فسون کابشن های آبراهیم کابشالادان، جامعه الإسکندریة

eon Héish

otneca Alexandrina







الفكر الجفراني والكشوف الجفرانية

دكتور عيسى على إبراهسيم الأستاذ المساعد - بقسم الجغرافيا كلية الآداب - جامعة الاسكندرية

Y . . .

دَارِلْعِفْتِ الْجَامِعَيْنَ ٤٠ ش سوتيد الأزاريكة ت 2٨٣٠١٦٢ ٢٨٧ ثناكالديس الشابي - ٥٩٧٣١٤٦



Converted by Tiff Combine - (no stamps are applied by registered version)





مقدمة:

المعرفة الجغرافية قديمة قدم الإنسان، بدأ في اكتسابها يوم أن بدأ خطواته الأولى على سطح الأرض ساعياً وراء متطلبات وجوده من مأكل ومشرب.

كيف بدأت المعرفة الجغرافية ؟ ومتي بدأ الفكر الجغرافي وماطبيعته ؟ وأين بدأ ؟. كل هذه الأسئلة بمثابة نقطة البداية والتمهيد لمعرفة الفكر الجغرافي. بدأت المعرفة الجغرافية انطلاقا من كيف تحدد مكان الشئ ؟ فالتعرف علي المكان ضرورة هامة فلمحافظة علي الحياة، ليس فقط بالنسبة للإنسان ولكن للحيوانات والطيور والحشرات. والكائنات الحية في تنقل مستمر، فأسراب الطيور تطير آلاف الأميال في رحلة الشتاء والصيف، حيث تتنقل من أصقاع الشمال الباردة إلى الجنوب الدافئ، وما أن ينقضي فصل الشتاء في الشمال حتى تعود تلك الطيور مرة ثانية وتسلك نفس الطريق الذي سلكته من قبل.

وتهاجر الأسماك أيضا، وهناك أمثلة عديدة لهذه الهجرات، لعل من أهمها هجرة ثعبان السمك من أمام الساحل الشرقي لفلوريدا في فصل الربيع، حيث ينتقل إلى المياه الضحلة في المحيط الأطلنطي في نهاية الصيف.

وقد بدأ الإنسان حياته جامعا وملتقطا للغذاء، وكان مجرد مستهلكا للطعام ولم يكن منتجا له، وكان على الإنسان معرفة الطرق التي يسلكها للوصول إلى الأماكن التي تتوافر فيها الشمار والدرنيات. انتقل الإنسان بعد ذلك إلى مرحلة الصيد، فاتسع مجال بجوله وبالتالى زادت معرفته بالمناطق، فكان عليه أن يطارد الحيوان لمسافات طويلة، فالحيوان يختار الطريق، وعلى الإنسان أن يتتبعه، وقد تسلك المطاردة دروبا ومسالك لم يألفها الإنسان من قبل مما تطلب مزيدا من دقة الملاحظة والانتباه لتتبع أماكن المظاهر الجغرافية المختلفة التي يمكن الاسترشاد بها.

وزادت دائرة الحركة الجغرافية للإسان مع استئناس الحيوان ومعرفة حرفة الرعى لأن الإنسان هو الذي يختار الطريق صوب المراعي ذات الحشائش، والحشائش لاتنبت إلا إذا سقطت الأمطار، والأمطار لاتسقط إلا إذا ساقت الرياح سحبا، وهكذا ازدادت دائرة اهتمام الإنسان وتنوعت معارفه الجغرافية.

وكانت معرفة الزراعة في منطقة الشرق الأوسط حيث تهيأت ظروفها البينية الملائمة إيذانا بتغير كبير في علاقات الإنسان بالمكان ولذا سميت الثورة المدنية الأولى فلأول مرة يبدأ الاستقرار بدلا من الارتخال ويصبح للإنسان «مكانا» محددا بعيش فيه ويقتات من إنتاجه، ويتوفر عنده فائض من الطعام يزيد عن حاجاته المؤمنة، ومن ثم استبع هذا كله مبادلة أو مقايضة الفائض مع شعوب أخرى مجاورة في بيئات إنتاجها مختلف أو تخزين الطعام في «جراره أو أوعية من الفخار تختم قيام الصناعة لأول مرة في التاريخ البشرى، وأقتضت الزراعة كحرفة معرفة جيدة بالبيئة المؤثرة عليها من ظروف مناخية تتفق مع مواسم البذر والنضج والحصاد وسبل رى توفر الماء اللازم، ودعت الحاجة للتبادل التجارى للإلمام بالطرق المؤدية للمناطق الجغرافية الأخرى ومنتجات هذه المناطق ومواسمها، وإناح فائض الطعام للإنسان فرصا أفضل للتفكير في الكون وأحواله بل لممارسة شتى الفنون أحيانا.

الكشوف الجغرافية وعلاقتها بالعلوم الأخري

مرت معرفة الإنسان بالعالم بثلاث مراحل، مرحلة الكشوف المحلية ثم مرحلة الكشوف الإقليمية وأخيراً مرحلة الكشوف العالمية.

وفى المرحلة الأولى، تعرفت الجماعات البشرية على تفاصيل الوضع الإقليمي والموارد في مناطقها. وفى مرحلة تالية زاد اتصال هذه الجماعات، فبدأ تعرفها على ماجاورها من مناطق وموارد على المستوي الإقليمي. وبزيادة اتصالات الجماعات البشرية ببعضها على مستوي العالم بارسال المكتشفين والبعثات الكشفية وبالسيطرة والهيمنة أصبحت المعلومات الجغرافية عن العالم متاحة للجميع وأصبح لها صفة العالمية.

من هنا يتضح أن الكشوف الجغرافية هي الأساس في التعرف على أنحاء العالم وعلى جماعات البشر وموارد الأرض، وبها وضع الأساس الفكر الجغرافي.

وقد عبر الإنسان عن تطور معارفه عن الأرض والناس عبر الزمان والمكان بأساليب مختلفة منها الكلمة والأغنية في الملحمة، والخريطة، وتعد هذه الأساليب للتعبير عن المعارف الجغرافية دليلاً علي التغير الذي شهدته معارف الإنسانية عن أنحاء الأرض في مستوياتها الثلاثة، فقد أوضحت الأماكن التي عرفها الإنسان بما تضمه من جبال وبحيرات وجزر وطرق وجماعات وتجمعات بشرية وموارد متاحة، كما تغيرت أساليبه في التعبير بتوالي تقدمه العلمي.

وتعد الجغرافيا التاريخية أقوي الفروع الجغرافية التصاقآ بالكشوف الجغرافية علي اعتبار أن الجغرافية التاريخية تهتم بدراسة الماضي الجغرافي في الأماكن وللفترات المختلفة وتغير خرائطها وقد ظلت دراسة الجغرافية التاريخية لفترة من الوقت قاصرة علي دراسة تاريخ الكشوف الجغرافية. وعلى ذلك يمكن النظر للكشوف على أنها فرع من فروع الجغرافيا التاريخية كما أن لها إرتباطا آخر بعلم الجغرافيا ذاته حيث تركز على التطور الذي لحق بهذا العلم من حيث تباين اهتماماته ومناهج وأساليب البحث فيه، وعلاقاته بمجموعات العلوم الأخوى سواء كانت علوما مساعدة تقدم الأدوات التي يستعين بها الإنسان في رصد الحقائق مثل الكارتوجرافيا (الخرائط) وعلوم الملاحة ثم الإحصاء والعينات والرياضيات والاستشعار من بعد في السنوات الأخيرة.

أو قد تستعين بعلوم مكملة تقدم التفسير أو الشرح لأسباب توزع الظاهرات الجغرافية بشكل معين في إطار المكان وهذه قد تدخل ضمن علوم الأرض مثل الطبيعة الأرضية والجيولوجيا والتربة (البدولوجي) ثم المناخ والميتورولوجيا (الأرصاد الجوية/ أو علوما إنسانية مثل الإقتصاد والإجتماع والانثروبولوجيا والطب والصحة العامة ... الخ. وتدخل العلوم البيولوجية (علوم الأحياء) ضمن العلوم المساعدة التي تستعين لها الجغرافيا في التعليل والتفسير.

والأمر المؤكد أن أنقسام الجغرافيا في القرن الثامن عشر إلى جناحيها الطبيعي والبشرى كان نتاجا لزيادة كم المعلومات والمعارف التي جمعت من خلال كشوف البر والبحر، كما تأثرت الجغرافيا فيما لحقها من تطور بنظرية النشوء والإرتقاء الداروينية وبدأت تتبنى فكرة الدورة التحاتية في الجيوفورفولوجيا بمعنى أن الظاهرات تبدأ بداية معينة وتمر بمراحل إلى أن تصل للنهاية ذات الخصائص المميزة وتكرر نفس الشئ في الدورة السكانية والدورة المورة السكانية والدورة

السياسية للدول الخ.

ومع بداية القرن العشرين واستخدام السيارة والطائرة وما حدث من تطورات فى فنون الملاحة والتسابق بين الدول الأوروبية فى السيطرة الاستعمارية وراء البحار والصراع بين القوى العسكرية والسياسية خلال الحربين العالميتين تنوعت اهتمامات الجغرافيا وصار لدى الجغرافية زخم هائل من المعلومات تطلب تشعب العلم لتخصصات عديدة يركز كل منها على ميدان بالذات ومع ذلك ظلت الكشوف الجغرافية وما حدث فى الفكر الجغرافي مجالا لعناية الدارسين له مثل علم التاريخ.



الفصل الأول الفكر الجغرافي والكشوف الجغرافية في المصور القديمة

أولا: المصريون القدماء.

ثانيا: بلاد مابين النهرين.

ثالثا: الفينيقيون.

رابعا: الفكر الجغرافي عند الاغريق.

خامسا: الفكر الجغرافي عند الرومان.



الفكر الجغرافي والكشوف الجغرافية في العصور القديمة

بزغت الحضارات القديمة في مناطق معينة من العالم وارتكزت في قيامها إما على الزراعة أو على حرف غير زراعية، وتميزت الحضارات الزراعية من حيث الفكر الجغرافي بسمات خاصة تختلف عن قريناتها أو تابعتها غير الزراعية.

فقى مصر القديمة وبلاد الرافدين ووادى السند وأودية الصين وبعض مناطق الأمريكتين مارس الإنسان الزراعة، واتخذ من بلاده مركزا للكون كله، وترك إنجازاته الحضارية مجسدة فى شكل آثار بعضها مقابر والآخر معابد أو أسوار أو بقايا مدن، ففى هذه المرحلة إذا كان التجسيد هو الهدف الغالب على أصحاب الحضارات، فعلى جدران المعابد والمقابر تركت الرسوم والنقوش التى استمدت منها المعلومات والمعارف عن المام السكان بأقاليمهم الجغرافية والمناطق المجاورة بها وشعوبها والعلاقات المتبادلة فى كل حال، وفى غالب الأمر لم تتسع دائرة المعرفة الجغرافية كثيرا لأن التركيز كان على الأرض الخصبة المنتجة فى نفس المكان ومحاولات حمايتها من أخطار الطبيعة أو الخصبة المنتجة فى نفس المكان ومحاولات حمايتها من أخطار الطبيعة أو غارات الأعداء المجاورين.

أما عند أصحاب لحضارات التي لم ترتكز على الزراعة فكان الحرص على إنساع دائرة المعارف الجغرافية أكبر، وأنتقلت المعرفة لمحاولات التجريد وظهرت الكتب والنظريات ولعب تخيل شكل الكون وأقسامه دورا مهما فيما ترك ولذا فدائها نتحدث عن أصول أي علم من العلوم والجغرافيا واحدا منها بداية من الحضارة الإغريقية، وحتى الفينيقيون الذين كانوا تجارا أخفوا معارفهم الجغرافية واحتفظوا بها سرا خوفا من دخول منافسين جدد لهم في مضمار

التجارة والملاحة.

والواضح أن الحضارات غير الزراعية كان توجهها العام نحو الخارج وارتكزت على مبدأ دولة المدينة بمعنى أنها كانت تقوم على التنافس بين مدن عدة في اليونان القديمة أو فينيقيا وكاد هذا التنافس أحيانا إلى الصراع فيما بينها مثلما حدث بين اثينا واسبرطة ولكنها في بعض الأحيان تعاونت في سبيل رخاء بشعوبها.

وفيما يلى عرض موجز للمعارف الجغرافية لإثنان من الحضارات الزراعية وثلاث من الحضارات غير الزراعية.

أولا: المصريون القدماء:

على ضفاف نهر النيل قامت أعرق الحضارات البشرية، وقد أسهم في ذلك وجود نهر النيل بما يحمله من ماء وطمى، بالإضافة إلى المناخ المعتدل. وقد تأثرت المعرفة الجغرافية بالنيل وفيضاناته بالإضافة إلى قوة علوية أو علة خفية بخركها وتتحكم فيها وتستحق التقديس من أجلها. وقد أوحي النيل للمصريين بفكرة المحث إذ أنهم يرون فيضانه يتجدد كل صيف، فتتجدد الحياة وتخصب الأرض وتنبت البذور. واستمد المصريون أملهم في البحث من ملاحظة حركة الشمس الدورية وارتباط شروقها بيقظة الكائنات الحية بعد النوم، والنوم هو الموت الأصغر كما يقولون، وبالحركة بعد الخمول والضوء بعد الظلام.

ون ت اهتمامات المصريين بالجغرافيا ولكن يمكن حصرها في قسمين رئيسيين أولهما المعلومات الجغرافية المتصلة بالأراضي المتصلة بالأراضي المصرية ذاتها وثانيهما علاقات مصر القديمة بالعالم الخارجي.

١ - الحقائق الجغرافية عن الأراضى المصرية:

اعتمدت الحضارة المصرية على الزراعة مستخدمة مياه النيل أثناء فترة الفيضان في رى الأراضى الخصبة التي كونها النهر على ضفافه، ولذا كانت معرفة وقت الفيضان شاغلا لهم وربطوا بين حدوثه وظهور بخم الشعرى اليمانيه في الصباح المبكر وأطلق على هذا النجم جالب الفيضان، وارتكز التقويم المصرى القديم في بدايته على بزوغ النجم في ١٩ يوليو من كل عام، ووضع أول تقويم في العالم كله في عام ١٤٢٤ ق.م، وقسمت السنة فيه إلى ١٦ شهرا كل واحد منها ٣٠ يوما، وأضيفت إلى الشهر الأخير منها خمسة أيام، كما أرتبط تقسيم السنة إلى فصول باازراعة أيضا حينما قسمت إلى ثلاثة فصول الأول للفيضان والثاني لنمو النبات ورعايته والثالث للحصاد أو الجمع.

وتطلب رى الأرض الزراعية تقسيمها إلى أحواض وتعيين حدودها ومساحاتها بل أحيانا أقيمت مشروعات لتوصيل المياه للأرض الزراعية (سدود) واستخدمت آلات لرفع المياه تعتمد على الإنسان مثل (الشادوف)، والمؤكد أن حصر الأراضى يتطلب معرفة جغرافية جيدة بالأماكن المختلفة لفرض الضرائب عليها.

وقسمت مصر في العهد الفرعوني لأقسام سميت مقاطعات بلغ عددها مقاطعة (۱) موزعة بين الصعيد والدلتا وكان لكل منها عاصمتها وحدودها التي تفعلها عن غيرها وهو أمر لابد أن تتوفر له خرائط تعين هذه الأقسام وتمثل الخريطة التي ترجع لعهد رمسيس الثاني (١٣٠٠ ق.م) خير نموذج للخرائط التي يخدد مساحات الأرض الزراعية، وعمل المصريون القدماء على

⁽١) راجع ذلك: سليم حسن أقسام مصر الجغرافية في العصر الفرعوني. القاهرة ١٩٤٤.

إنشاء المدن واكتسبت المدن الدينية والدفاعية والعواصم السياسية والإدارية أهمية خاصة لديهم ووجدت بعض الخرائط التي توضح خطة المدينة وأقسامها الداخلية.

ولم تتوقف معرفة المصريين القدماء الجغرافية عند الوادى والدلتا فقط وإنما شملت المناطق الصحراوية المجاورة فأرسل الفراعنة البعثات الكشفية لاستغلال موارد هذه المناطق من الأحجار والمعادن المستخدمة في بناء المعابد أو في الزينة، وقد عثر على خريطة توضح مواقع مناجم الذهب في صحراء، مصر الجنوبية الشرقية وترك الفراعنة آثارا في سيناء تشير لإستغلالهم لمواردها.

٣ – علاقات مصر بالعالم الخارجي:

أدى غنى مصر بمواردها الطبيعية للتركيز كثيرا على الداخل بدلا من النظر إلى الخارج واعتبر المصريون بلادهم مركزا للعالم بأسره، ولكن دفعهم للتعامل مع العالم الخارجي سببان أولهما الدفاع عن الأراضي المصرية ضد غارات الأعداد والثاني الرغبة في التجارة.

وعند النظر إلى خريطة مصر الحالية يمكن ملاحظة أن أكثر المناطق التى توجهت لها أنظار المصريين القدماء وتعاملوا معها هى حدودهم الشمالية الشرقية وقد جاءت الرحلات هنا بغرض التجارة مع سواحل لبنان وسوريا وفلسطين من خلال البحر وجلبت الأخشاب من هذه المناطق لصناعة السفن وصدرت بعض المصنوعات المصرية وتشير الأدلة الأثرية لتعامل سكان مدن سواحل بلاد الشام مع مصر القديمة وساعد على ذلك صلاحية البحر الذرسط فى ركنه الجنوبي الشرقي للملاحة معظم أيام السنة وقرب المسافة الجغرافية بين السواحل المصرية والشامية وأهم الرحلات المسجلة لهذه المنطقة رحلات سنفرو إلى فينيقيا عام ٣٢٠٠ ق.م.

وتطلب الدفاع عن الأراضى المصرية إرسال بعثات عسكرية أو جيوش لتأمين الحدود الشرقية وتوغلت هذه في بعض الحالات إلى قادش في شمال سوريا وتطلبت هذه الحملات الماما جيدا بالطرق والتضاريس وموارد المياه في فلسطين ولبنان وسوريا. كما كانت للمصريين رحلات بحرية أخرى صوب جزر البحر المتوسط القريبة مثل كريت وقبرص ورودس حيث تبادلوا مع سكانها المنتجات. وتعامل المصريون القدماء من خلال الرحلات البحرية مع بلاد بونت التي يرجح أن تكون الصومال الحالية عندما أرسلت حتشبسوت بعثتها إلى هده البلاد في عام ١٥٠٠ ق.م بعد أن قامت بصناعة السفن على شاطئ النيل عند قفط (ثنية قنا) ثم حملت إلى سواحل البحر الأحمر وجلبت من خلالها البخور المستخدم في المعابد المصرية عما دفع البعض للإعتقاد بأن هذه البلاد ليست سوى منطقة حضر موت الحالية، وسواء كانت الصومال أم حضر موت فالمهم أن قدماء المصريين تمكنوا من الملاحة في البحر الأحمر رغم صعوباتها العديدة الممثلة في ندرة الماء على السواحل والشعاب المرجانية وتقلبات الرياح الحادة.

وعلى طول نهر النيل جنويا كانت للمصريين رحلات نيلية استخدمت الرياح التجارية الشمالية الشرقية في دفع السفن عكس إنجاه تيار النهر حتى بلاد النوبة التي يكتنف النهر فيها الجنادل الستة المعروفة بصعوبتها الملاحية، ورغم ذلك أقام الفراعنة بخصيناتهم للدفاع عن مصر من الجنوب في هذه المناطق، وكانت لهم علاقاتهم التجارية مع بلاد النوبة بين أسوان ومقرن النيلين (حاليا الخرطوم).

ولم يكتف المصريون بالتوقف عند بلاد النوبة حول النيل إنما يرجح أن علاقاتهم أمتدت جنوبا إلى بلاد «يام» وهي منطقة كردفان - دارفور في

جنوب غرب السودان حيث عثر على أدلة تشير إلى وجود قزم جلب من هذه البلاد لتسلية أحد الفراعنة ومن المعروف أن موطن الأقزام الحالى هو حوض الكنغو.

ثانيا: بلاد مابين النهرين:

يطلق على بلاد مابين النهرين اسم ميزوبوتاميا وهو يعادل اصطلاح الجزيرة الذي أطلقه الجغرافيون العرب على تلك الأراضي التي تمتد مابين نهري دجله والفرات شمالي العراق.

ودجله معناها السهم وجاءت منه كلمة "Tigris" أما الفرات فمعناه بالأكادية بوراتوم.

وتشبه الظروف الجغرافية في بلاد مابين النهرين نظيرتها في مصر، غير أن هناك فروقا واضحة بينهما، ففي بلاد مابين النهرين نهرين (دجله ، الفرات) وفي مصر نهر واحد (النيل) كما أن مجرى كل من دجله والفرات في تغير مستمر خاصة في منطقة التقائهما.

وقامت في منطقة مابين النهرين عدد من الممالك، وأقدمها سومر، وهي قريبة من رأس الخليج العربي، وقد مارس السومريون الزراعة وتربية الماشية، وكان النخيل أهم مزروعاتهم، كما مارس السومريون التجارة، وكانت معظم المدن التجارية تقع علي نهر الفرات، وساعد علي تقدمهم التجاري اهتمامهم بالنقل واستخدام العربات التي تجرها الحيوانات، وكان اتصال سومر مع مصر القديمة عن طريق البحر حول شاطئ جزيرة العرب، وربما اتصل السومريون بالصومال وعدن، ويرجع ذلك لاستعمالهم لأنواع من اللبان الموجودة بالصومال ومن أهم الأفكار عند السومريين، تقسيمهم للسنة إلى ١٢ شهراً.

وفي شمال العراق ظهرت مملكة أكاد، وقد تمكن سرجون من اخضاع سومر لسيطرة أكاد مكونا مملكة واحدة وقد تمكن حمورابي (١٧٢٨ - ١٧٢٨ ق. م) من ملوك الدولة العمورية في شمال الشام من السيطرة علي جميع بلاد مابين النهرين وجعل عاصمته بابل.

ويعد البابليون أهم من أسهموا في الفكر الجغرافي في بلاد مابين النهرين، وتقع أطلال مدينة بابل القديمة جنوبي مدينة بغداد على الشاطئ الشرقي للفرات في جنوبي العراق، كما ساعد تنوع المظاهر الطبيعية المختلفة من أنهار وسهول وتلال وبحيرات وسماء صافية على تنوع المعرفة الجغرافية لدى البابليين وقد تحددت ميادين المعرفة الجغرافية عند البابليين على النحو التالى:

١ - رصد الظاهرات الفلكية:

وقد ساعد صفاء السماء على تتبع البابليين للظاهرات الفلكية، فاستخدموا المزاول الشمسية، وبنوا الأبراج لمتابعة الأجرام السماوية ورصدها، وقد اهتم البابليون بالكواكب وعرفوا عطارد والزهرة والمريخ والمشترى وزحل. كما تمكنوا من رصد ظاهرتي الخسوف والكسوف، كما وضعوا تقويما سنويا قمرياً وجعلوا طول الشهر القمرى ٢٩ يوماً، ٣٠ يوما بالتتابع، وعلى هذا صار طول السنة ٤٣٥ يوما، ولكي يتم التوافق بين السنة القمرية والشمسية أضافوا شهراً آخر للسنة لتصير ثلاثة عشر شهراً عند الضرورة.

وقسم البابليون الدائرة إلى ٣٦٠ درجة، والدرجة ستون دقيقة وتم تقسيم الدقيقة إلى ستين ثانية.

وتصور البابليون الأرض شكلاً طبقياً مقلوباً طافياً على المحيط، وأن للأرض سبع طسات، والسماء سبع طبقات وأطلقوا عليها تبقات Tupukat وهي قريبة من المصطلح باللغة العربية.



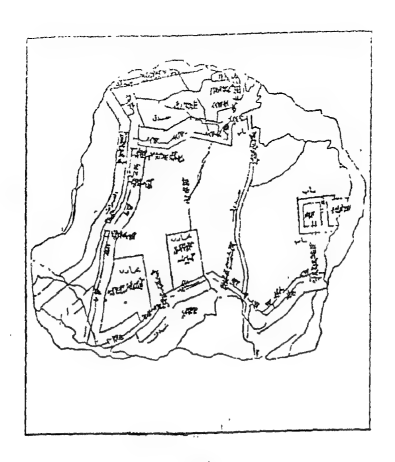
شكل (١) اقدم خريطة للعالم منذ ٤٠٠٠ سنة

٣- الكارتوجرافيا:

برع البابليون في رسم الخرائط بسبب توافر الطين إلى جانب تفوقهم في الفلك والرياضة، وكان من أهم الدوافع التي شجعتهم على الاهتمام بالخرائط محاولات تقدير الضرائب على أساس دقيق، وهنا نلاحظ التشابه في هذه الخاصية بينهم وبين المصريين.

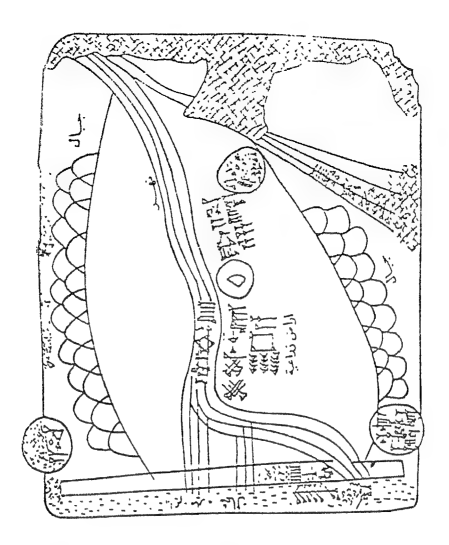
والبابليون هم أصحاب أقدم خريطة عرفها العالم، إذ رسمت منذ أربعة آلاف سنة علي لوح من الصلصال، وتمثل هذه الخريطة العالم علي هيئة الدائرة، تشتمل علي بلاد بابل وبلاد آشور والأهوار في الجنوب، ويحيط بهذه الدائرة البحر، وعلي أطرافه رسمت جزر علي هيئة مثلثات. كما رسم البابليون خرائط للمدن، كانت أهمها خريطة لمدينة نفر، وترجع إلى الألف الثانية قبل الميلاد (شكل ٢).

وكانت مدينة نفر هي المركز الثقافي لبلاد سومر، وقد وضحت تلك الخريطة الحديقة المركزية لمدينة نفر وعدد من المعابد والعمارات والأنهار والقنوات والأسوار والأبواب.



شكل (٢) مدينة نفر أقدم خريطة لمدينة في العالم

وتعد لوحة جاسور التي أظهرت مدينة جاسور في شمال بابل، ويرجع تاريخها إلى نحو ٣٥٠٠ سنة قبل الآن، أقدم الخرائط الطبوغرافية المعروفة حتى الآن لأنها رسمت سلسلتين من الجبال في الشرق والغرب، وبها مايمكن تفسيره بالأنهار. وقد دون على الخريطة بعض الأسماء الجغرافية أهمها أسم أرافا الذي يعتقد أنه الأسم القديم لمدينة كركوك.



شكل (٣) لوحة جاسور أقدم خريطة طبوغرافية معروفة القرن الخامس عشر ق.م

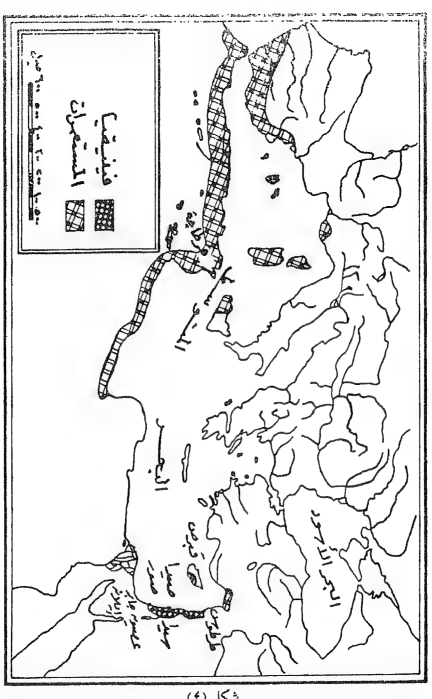
٣- اهتم البابليون بوضع قوائم بالبيانات الجغرافية عن الأقاليم المختلفة التي عرفوها، ومن أهم هذه القوائم، قوائم سرجون التي ضمت معلومات عن الطرق، ووثائق للأغراض الإدارية.

وعنى البابليون بمعرفة موقع بلادهم بالنسبة لما يجاورها، واعتقدوا أن الأرض مقسمة إلى أربعة مناطق هي عيلام في جنوب بابل، وأكاد في الشمال، وسوبارتو في الشرق، وأمورو في الغرب.

ثالثا: الفينيقيون:

وفد الفينيقون من الجنوب الشرقي من بابل أو الخليج العربي، وربما ظهروا منذ عام ١٦٠٠ ق. م. ويطلق علي الفينيقيين أسم الكنعانيون وعاش الفينيقيون علي الساحل الشرقي للبحر المتوسط، إلى الشمال من فلسطين، مابين طرطوس شمالاً حتى جبل الكرمل بفلسطين جنوبا وكان الفينيقيون شعباً جَارباً، ولهذا انشأوا مستعمرات (٥٠ مستعمرة) في حوض البحر المتوسط، من أهمها صور، وقبرص، ورودس، وصقلية، وبالتلاريا، وسردينيا، وكانت أشهرهم قرطاجة (تونس)

وكان التجاء الفينيقيين إلى البحر مدعماً بمجموعة من العوامل، من أهمها وجود البحر المتوسط، ووجود الكتل الجبلية إلى الشرق وهي تعوق اتصالاتهم بمن جاورهم، ووجود خشب الأرز الذى صنع منه الفينيقيون سفنهم، وموقع بلادهم حيث أحاطت بهم دول قوية، في الشمال كان الحيثيون وفي الجنوب الفلسطنيون وفي الشرق الآراميون، كما أن صفاء بلادهم ساعدهم على معرفة النجوم والاستعانة بالنجم القطبى في أسفارهم، وجذبهم للملاحة عمق المياه المجاوره لسواحلهم، وفي نفس الوقت كانت الطرق البرية تحت سيطرة الأم القوية، خاصة الطريق الذي ربط بين بابل ومصر على طول وادي الفرات ثم الهبوط إلى وادي العاصي بين سلسلتي جبال لبنان ثم اختراق أرض فلسطين. ومن هنا انجه الفينقيون إلى البحر. ورغم أنهم كانوا أمة بجارية، فإنهم لم يتركوا أي خرائط، وربما كان دلك بدافع الحفاظ على أسرار البحر، وربما كانت الخريطة البحرية أسبق في ميلادها من الحفاظ على أسرار البحر، وربما كانت الخريطة البحرية أسبق في ميلادها من



شكل (٤) المستعمرات الفنيقية في حوض البحر المتوسط

الخرائط الخاصة باليابس أو الأرض.

ورغم كل ذلك فقد أسهم الفينيقيون بطريق مباشر أو غير مباشر في الفكر الجغرافي، فينسب إليهم لفظ المحيط، كما جابوا البحر الأحمر، ويعتقد أن أسم البحر الأحمر يعود إليهم علي أساس لون بشرتهم الحمراء، ويعتقد وصولهم إلى البرازيل، كما يعتقد أنهم كانوا على دراية بالمحيط الأطلسي، كما بخحوا في إنشاء الكثير من المواني مثل قادس، وقرطاجة، وصيدا، وصور التي عرفت عند الأغريق باسم بيبلوس.

ووصل الفينيقيون في رحلاتهم شرقاً إلى شمال غرب الهند، كما يظن أنهم داروا حول افريقيا في عهد نخاو، كما برعوا في الاستعانة بالنجوم في أسفارهم ليلا، ولعل حرص الفينيقيين على تكتم أسرار مسالكهم التجارية هو السبب في قلة ما نعرفه عن تراثهم الجغرافي.

رابعا: الفكر الجغرافي عند الإغريق:

استغرقت الحضارة الإغريقية الفترة من: ٠٠٠ - ٣٠٠ ق.م، وقد نال الأغريق شهرة واسعة بسبب مكانتهم العلمية ومنزلتهم الحضارية، وأطلق الإغريق على أنفسهم أسم الهلينيون اعتقاداً منهم أنهم من أصل واحد هو هلين وموطن الإغريق الأصلي هو سواحل بحر ايجه وجزره، وأطلق الإغريق على الآخرين اسم البرابرة.

وتتميز بلاد الإغريق (اليونان) بعدة خصائص، لعل من أهمها الطبيعة الجزرية، والسطح الجبلي، وتعدد الجاري المائية قصيرة الجريان، وكثرة تعاريج خساحل وبالتالي تعدد المواني والمرافئ.

هذه البيئة البحرية الجزرية كان لها الدور الرئيسي في قيام عدد من الدويلات، شاعت بينها روح الانفصال، وتعددت الحروب بينها، وكان من

أشهرها الحرب بين أثينا وأسبرطه في الثلث الأخير من القرن الخاصم قبل الملاد.

مصادر الفكر الجغرافي الإغريقي:

يمكن أن نستمد اتجاهات الفكر الجغرافي عند الإغريق من مصدرين هما:

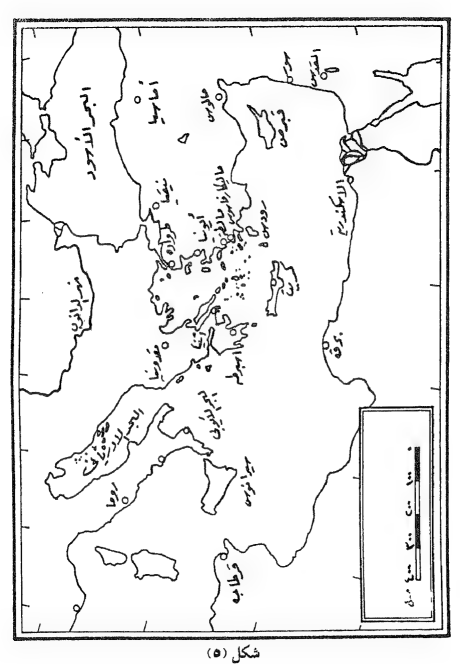
١- الملاحم الشعرية:

مثل ملحمة هوميروس المعروفة باسم الإلياذة وهي قصة حرب، والأوديسية، وهي قصة أمن وسلام، ودون الدخول في تفاصيل الملحمتين، نجد أن الملحمتين جمعتا بعض الأفكار الجغرافية التي امتزجت بالخرافات، منها على سبيل المثال أن الرياح أربعة أنواع هي: يورياس وهي رياح الشمال، وبوروس وهي رياح الشرق، ونوتوس وهي رياح الجنوب ثم زفيروس وهي رياح الغرب،

ويعتقد هوميروس أن المحيط هو المصدر الأول للبحار والأنهار والعيون، وأن الماء هو أصل الحياة، ويري أن أطلس هو الذي يحمي الأعمدة التي ترتكز عليها السماء.

كما تناولت الإلياذة أعلاما جغرافية كثيرة من البلدان والجبال والوهاد والجبال والأنهار.

وهناك شاعر آخر اسمه هزيودوس كتب ملحمتين الأولي الأعمال والأيام والثانية سلالة الآلهة ويعتقد هزيودوس أن الكون ثلاثي الأصل، وأنه عند البداية لم يكن هناك سوي الفراغ، ومن بعد الفراغ نشأت جايا وهي الأرض الخصبة، موطن جميع الآلهة، ومن الفراغ نشأ الظلام إريبوس، ومن الظلام انجب الليل نور السماء أيثير وضوء النهار، وانجبت الأرض أورانوس أو السماء ليكون غطاء لها ويعيش منزلاً أبديا للآلهة.



بلاد اليونان وسواحل آسيا الصغرى

وقد أوجدت جايا البحار ومنها بنطس أو النهر الآله ومنه تنبع الأنهار والبحار والعيون، ويجري هذا النهر الآله باستمرار في حلقة دائرية تخيط الأرض، وتمثل الحد الفاصل مابين العالم وماوراءه. وأنجبت جايا كذلك ربة البحر تثيس زوجة أوقيانوس والتي انجبت ثلاثة آلاف ولد هم الأنهار الذكور، وعشرات البنات هن عرائس النهر والبحر.

٣- كتابات رواد الفكر الجغرافي:

شهد العهد الإغريقي عدداً من الكتاب كانت لهم آراؤهم في الفكر المجغرافي، وتعتبر رحلات الإسكندر الأكبر فاصلا بين مرحلتين، تميزت المرحلة الأولي بأن الجغرافيا كانت وصفية اعتمدت على الرحلات والأفكار، والمرحلة الثانية وتميزت فيها الجغرافيا بالمشاهدة والقياس.

أ- المرحلة الوصفية: جمعت عدداً من الكتاب نذكر منهم طاليس، وأناكسميندر، وهيكاتيوس، وهيرودوت، وأفلاطون، وأرسطو، والإسكندر الأكبر.

وكان طاليس أول فلاسفة اليونان، وهو من أصل فينيقي، رحل إلى مصر حيث تعلم الهندسة والفلك مما مكنه من التنبؤ بكسوف الشمس قبل حدوثه، وكان من رواد الفلك عند اليونانيين، ومن آرائه وأعماله الفلكية والجغرافية:

- أن القمر يعكس أشعة الشمس.
- لاحظ انحرافات الأنهار، كما درس فيضان النيل، وأوجد نظاماً جديداً لتقدير الضرائب على الأراضي الزراعية في مصر بعد انحسار الفيضان.
- تأثر بركوب البحر، مما أوحي إليه بالظن بأن سبب فيضان نهر النيل هو الرياح الموسمية التي تعوق النهر عن أن يصب في البحر.

- نادي طاليس باستخدام حساب المثلثات في قياس الارتفاعات والمسافات.

- كانت له اهتمامات بالمناخ، وربطه بالزراعة وخاصة بمحصول الزيتون الذي ينتج في ظل ظروف مناخية جيدة، غير أنه اعتنق بعض الآراء الخاطئة، منها أن الأرض على هيئة قرص يطوف على سطح الماء.

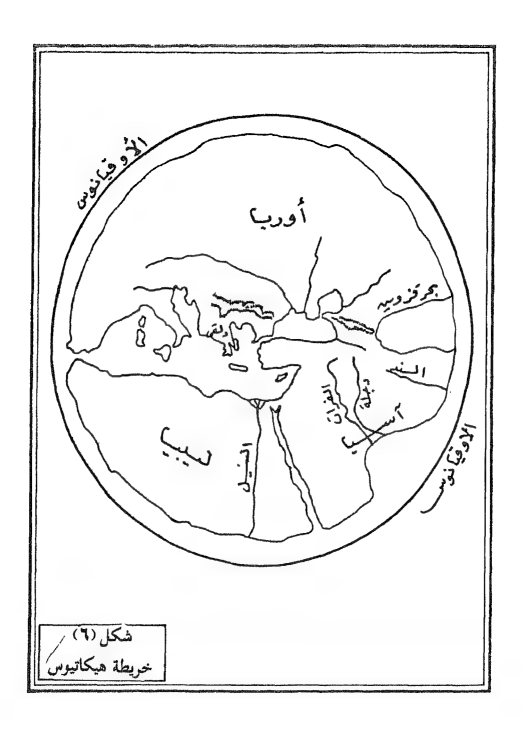
أما أناكسميندر، فهو من تلاميذ طاليس، أعد أول خريطة للعالم بعد خريطة جاسور (بابل) بألفي عام، جعل اليونان في قلب العالم، ومن آرائه أن الكون في حركة لاتنتهي تبدأ ثم تعود مرة أخرى، كما اعتقد أن الحياة نشأت في البحر، كما ناقش حدوث الفصول الأربعة.

وجاءت خريطة أناكسميندر علي هيئة قرص يحيط به المحيط، وحاول تفسير اختفاء الشمس في الغرب وظهورها في الشرق مرة ثانية، بوجود جبال عالية في الشمس تختفي وراءها الشمس حيث تتم رحلتها لتأتي وتلقى ظلالها التي تسبب الليل.

وبعد هيكايتوس أهم الشخصيات الجغرافية خلال الفترة من ٥٥٠ - ٤٧٥ ق. م، ألف كتابا بعنوان رحلة حول الأرض ضمت دراسة عن أوربا وآسيا وليبيا، وليبيا هي افريقيا، ويري البعض أنه صاحب العبارة المشهورة مصر هبة النيل.

ولهيكاتيوس خريطة للعالم، رسمها على هيئة قرص مستدير، يقع مركزه في دلفي في وسط بلاد اليونان وهي نفس خريطة أناكسميندر. قسم فيها العالم إلى قسمين:

قسم شمالي وهو أوربا، والثاني جنوبي يشتمل علي آسيا وليبيا.



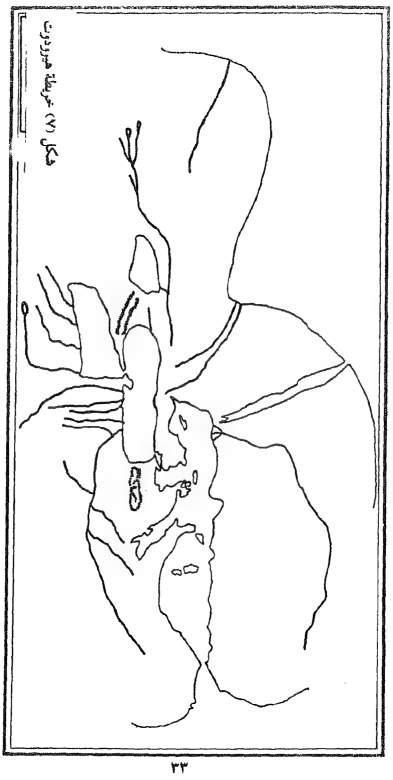
ولم تقتصر أعمال هيكاتيوس على الجوانب الطبيعية والخرائط، بل كانت له اهتماماته بالنواحى البشرية، إذدرس الشعوب والقبائل التي تعيش حول البحر المتوسط.

أما هيرودوت فكان رحالة من الطراز الأول، وكان واسع المعرفة والثقافة، نشأ في أسرة معروفة وموسرة وربما ذهب إلى برقة، ومر بغزة وصور، وأبحر في الفرات حتى بلغ بابل، وجال في المنطقة التي تقع شمالي بحر ايجه، وزار سكيثيا التي تقع شمالي البحر الأسود وقد سجل ملاحظاته عن المناطق التي زارها في كتاب عرف باسم تمحيص الأخبار وإذا كان هذا الكتاب هو أول مصنف في الجغرافيا البشرية، لأن مصنف في الجغرافيا البشرية، لأن هيرودوت كان يهتم باليابس وبالجغرافيا البشرية، ووصف البلاد أكثر من اهتمامه بالجغرافيا الفلكية ورسم خريطة لمصر.

ورغم ذلك رسم هيرودوت خريطة للعالم جمعت بعض الأخطاء منها:

- عدم دقة الساحل الجنوبي لآسيا، فبدت الهند في شكل قوس متطرف نحو الشرق.
 - جعل نهر السند يصب في الشرق.
 - بالغ في مساحة البحر الأسود.
 - جعل كغيره إفريقيا مغلقة من الجنوب.
 - جعل النيل متصلا في الغرب مع النيجر.

وينسب إلي هيرودوت معرفة القطن عندما وصف نباته بعد أن زار الهند. وهو المشك صاحب العبارة مصر هبة النيل.

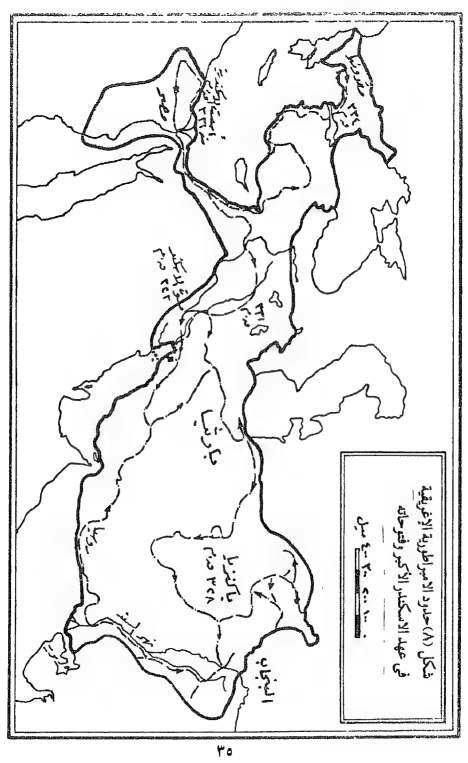


وكان لمصر نصيب كبير من كتابات هيرودوت، وصفها وصفا شاملا، وصف حدودها، ومياهها وطميها، وامتداها نحو البحر الأحمر. كما وصف عادات المصريين، وطرق معيشتهم، ووصف أسواقها، وأنواع الطعام كما ذكر أن الخنزير حيوان نجس في نظر المصريين.

وحاول هيرودوت وضع تفسير لحدوث فيضان النيل، وقد عرض آراء اليونانيين في ذلك، ومن هذه الآراء أن الرياح الموسمية تعوق النهر أن يصب في البحر كما رأى طاليس وقد اعترض هيرودوت على هذا الرأي على أساس أن هناك عددا من الأنهار تتخذ نفس انجاه النيل ورغم ذلك تصب في البحر. وأن نهر النيل يفيض من المحيط، والمحيط هو الأرض كلها، وأن النيل يستمد وأن نهر النيل يفيض من المحيط، والمحيط قو ينبع من جهات حارة، هذا هو مياهه من المياه الذاتية، كيف يحدث ذلك وهو ينبع من جهات حارة، هذا هو ما اعترض عليه هيرودوت أما هو فقد عزا سبب حدوث فيضان النيل إلى تأثير ما اعترض عليه هيرودوت أما هو فقد عزا سبب حدوث فيضان النيل إلى تأثير الشمس وتأثير الرياح الجنوبية والجنوبية الغربية التي مجلب معها أمطاراً أغزر بكثير مما مجله كافة الرياح

وكان الإسكندر الأكبر أحد تلامذه الفليسوف أرسطو، ولم يستمر معه إلا ثلاث سنوات، فقد أضطرته الظروف السياسية أن يحكم مقدونيا نيابة عن أبيه المتغيب وهو في سن السادسة عشرة، وارتقي الإسكندر عرش مقدونيا في سن العشرين بعد مقتل أبيه.

وكان على الإسكندر أن يبدأ فترة حكمه لمقدونيا بعدد من الحملات العسكرية لاخماد الفتن التي شهدتها اليونان والأراضى التابعه لها، فانجه شرقا عبر ري سيحون وجيحون ثم انجه جنوباً إلى الهند وأبحر هو وجنوده في نهر السند على ظهر ٨٠٠ سفينة. وقد استمرت حملات الإسكندر ثلاثة عشر عاما فتح جانبا كبيرا من العالم، ومات في بابل سنة ٣٢٣ ق.م. (شكل ٨).



وتأتى أهمية حملات الإسكندر في أنها لم تكن حربية فقط بل كانت علمية، إذ ضمت مهندسين وجغرافيين ومساحين، وقد أسس الإسكندر مدينة الإسكندرية لتكون عاصمة لمصر، ولتصبح أعظم مركز مجارى وعلمى في العالم، وعهد في تخطيطها إلى أكبر مهندسي اليونان.

وكان الإسكندر ينوي قبل وفاته أن يرسل بعثتين استكشافيتين للإجابة على سؤالين:

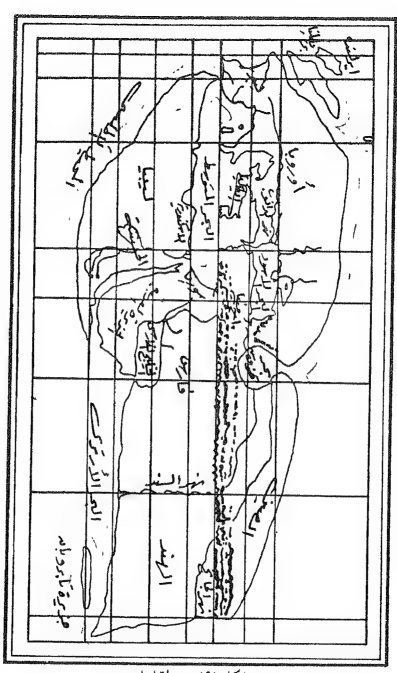
١ – هل بحر قزوين بحر مغلق أم متصل بالمحيط؟

٢- هل ليبيا (افريقيا) محاطة بالمياه من الجنوب؟

كما كان يريد أن يعرف هل يعيش سكان في الجهات الأستوائية الحارة؟

ب- مرحلة المشاهدة والقياس: وتسمى هذه الفترة بالعصر الهلينستى، وقد شهدت تخذف ظهور الكتاب خلال ثلاثة قرون، كان ابرزهم إيراتوستين وهيبارخوس.

وقد ولد إيراتوستين في برقة، وتلقى علومه في أثينا ثم انتقل إلي الإسكندرية، وعمل أمينا لمكتبتها العامرة بنفائس الكتب، وقد كتب إيراتوستين موضوعات في الفلك والجغرافيا، ومن اهتماماته الفلكية تقدير محيط الأرض، وإن كان قد سبقه من قبل أرسطو وأرشميدس، وقدر ايراتوستين محيط الأرض بحوالي ٢٥٠ ألف استاديا. وقد بني فكرته علي قياس المسافة بين نقطتين تقعان على خط زوال واحد، فإذا كانت درجتى عرض المكانين معروفتين أصبح من اليسير حساب طول الدرجة الواحدة وبالتالي معرفة طول محيط الأرض.



شكل (٩) خريطة ابراتوستين

فقد لاحظ ايراتوستين أن الشمس اضاءت بئراً في سيين (أسوان) في يوم ٢١ يونيو، واستنتج من ذلك أن سيين تقع على مدار السرطان، ووجد أن أشعة الشمس تميل عن الوضع العمودى على الإسكندرية بزاوية ١، ٧، وبالتالي اعتبر سيين والاسكندرية على خط طول واحد مع أن الإسكندرية تقع إلى الغرب من سيين بثلاث درجات.

وكانت لإيراتوستين اهتماماته الكارتوجرافية، إذ رسم خريطة دقيقة للعالم وإن كانت قد حوت بعض الأخطاء منها:

- الإمتداد الطولي للجزر البريطانية في محاذاة ساحل غرب أوربا.
 - الامتداد الشرقي للهند.
 - جعل بحر قزوين بحراً مفتوحا ومتصلا بالمحيط.
 - جعل ليبيا مغلقة من ناحية الجنوب.

بالإضافة إلى كل ذلك كان لإيراتوستين اهتماماته بتقويم البلدان والرياح وانجاهاتها.

أما هيبارخوس، فقد خلف ايراتوستين في أمانة مكتبة الاسكندرية، وكان رياضيا أكثر منه جغرافيا، وقسم الدائرة إلي ٣٦٠، كما حاول تقسيم العالم إلي دوائر عرض تصغر بالإنجاه نحو القطبين، وهي بداية لمعرفة مساقط الخرائط، كما لاحظ حركة الشمس الظاهرية وأمكن له تحديد أطوال الفصول الأربعة، كما تنبأ بحدوث الخسوف والكسوف، كان قد سبقه من قبل بعض كتاب اليونان.

وينسب إلى هيبارخوس اختراع الأسطرلاب، وهو عبارة عن قرص يقسم

إلى ٣٦٠ درجة، ومثبت في مركزه ذراع متحرك، يمكن بواسطته رصد النجم القطبي.

وهكذا يتضع من تتبع الفكر الجغرافي في العصر اليوناني أن رقعة العالم الموروثة عن الفينيقين قد أخذت تتسع شرقا حتى الهند وغربا حتى الجزر البريطانية والبحر البلطي.

وعلي ذلك يمكن أن نلخص المجالات الجغرافية عند الإغريق في النقاط التالية:

- الجغرافيا الرياضية والفلكية، ومن أهم من كتب فيهما طاليس وايراتوستين.
- الجغرافيا الطبيعية، واهتم بها كل كتاب الإغريق حيث تأملوا الظواهر المختلفة من أنهار وجبال ومد وجزر وزلازل وبراكين، كما اهتموا بظواهر الطقس المختلفة وحاولوا تفسيرها.
- الجغرافيا البشرية، اهتم بعض علماء الإغريق بأحوال الشعوب والقبائل (اناكسميندر).
- الخرائط: وكان اناكمسيندر أول من رسم خريطة للعالم بعد لوحة جاسور بألفي عام، وقد أفاد الإغريق كثيراً من المصريين والبابليين في رسم الخرائط. وقد أشير من قبل إلى بعض الخرائط التي رسمها كتاب اليونان.

الجغرافيا الإقليمية، وصف كتاب اليونان كثير من المناطق التي زاروها، فاهتموا بليبيا وآسيا وأوربا.

خامسا: الفكر الجغرافي عند الرومان:

في القرن الثالث قبل الميلاد ظهرت روما في شبه جزيرة ايطاليا ذات الأهمية الخاصة للبحر المتوسط، إذ أنها تقسم هذا البحر قسمين، شرقي وغربي، وخلف الرومان كلا من الإغريق والفينيقيين في حوض البحر المتوسط، وكانت المواجهة عنيفة بين روما وقرطاجة، فالأولي زراعية تعتمد على الأرض والزراعة والثانية تعتمد على البحر والتجارة، وانتهي الصراع باستسلام قرطاجة، كما اعترفت اليونان بسيادة روما.

وقامت الأمبراطورية الرومانية على الطرق التي ربطت روما بالشرق وبأوربا، واعتمد الرومان على أصول المعرفة اليونانية، وكانت لهم أهتماماتهم الخاصة اهتمامهم بالقياس والخرائط.

وقامت الإسكندرية بدور رائد في المجالين العلمي والثقافي للدولة الرومانية، واجتذبت الجغرافيين مثل استرابون، وبليني، وبطليموس.

أما استرابون فهو إغريقي الأصل، ولد في تركيا، وذهب إلي روما، وزار مصر وعاش في الإسكندرية لفترة من الزمن. وقام برحلات عديدة وطويلة واعتمدت كتاباته علي أعمال جغرافيين سابقين مثل ايراتوستين وعلى الكتاب الرومان، وينسب إلي سترابو مؤلفا يقع في سبعة عشر جزءاً، ضم فيه بعض الأفكار الجغرافية، فهو يعتقد أن سبب البراكين هو قوة الرياح الحبيسة داخل الأرض، ورجح أن جزر البحر المتوسط انفصلت عن اليابس بفعل الزلازل والبراكين، وقد اثبتت الدراسات الحديثة صدق هذا الرأي وأن كان هذا الانفصال يعذى إلى حركات أرضية حدثت في البلايستوسين. وفي رأيه أن الزلازل يمكن أن تقضي على برزخ السويس، وتفتح الطريق بين البحر

المترسط والبحر الأحسر، كما رأى أن فيضان النيل يعذى إلى أمطار صيفية تسقط على الحبشة، وفي ذلك تصحيح للآراء التي عرضها بعض الكتاب الإغريق عن سبب حدوث فيضان النيل.

وضم مؤلف استرابون دراسة إقليمية وصفية عن دول أوربا ودرى آسيا (آسيا الصغرى، والهند، وفارس، وبلاد مابين النهرين، وبلاد العرب)، واختص الجزء السابع عشر بدراسة وافية عن مصر. كما عنى بدراسة الأقاليم المناخية، وتنوعها على أساس دوائر العرض، ربط بين حدوث ظاهرة المد والجزر من ناحية والقمر من ناحية أخرى.

ولاسترابون خريطة، وضع فيها بحر قروين مفتوحا، كما ضمت جبال البرانس ممتدة من الشمال إلى الجنوب علي عكس الجاهها الحقيقي من الشرق إلى الغرب.

ويؤكد استرابون على ضرورة اهتمام الجغرافي بالمعمور من الأرض، كما أنه كان يؤكد أهمية الجوانب الطبيعية والأساليب الرياضية في الجغرافيا، وهو متأثر في ذلك بالكتاب الإغريق.

وكان إسترابون رحالاً، سافر من أرمينيا شرقا إلى ايطاليا غربا، وزار بلاد اليونان ومصر، وأبحر في النيل حتى أطراف أثيوبيا.

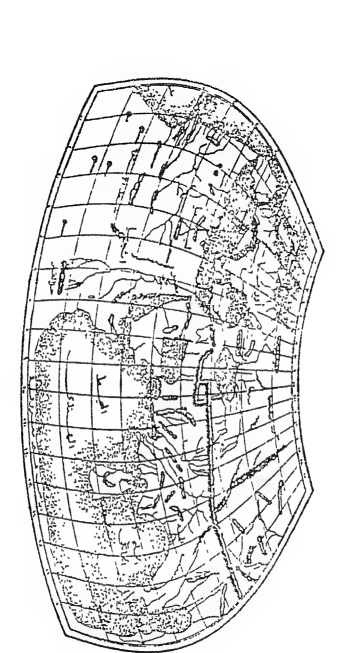
وكان بليني من الشخصيات التى تولت مناصب بارزة فى العصر الروماني، ومن أهم ماينسب إليه موسوعة الطبيعة والتي جاءت في ٣٧ جزءاً، تناول فيها دراسة الكون والظواهر الجوية، ودراسة الإنسان وخصائصه، وفى رأي بليني أن الجغرافيا ليست مجرد أسماء مواقع وأماكن، بل لابد أن تكون ذات سمة تحيط بقدر كبير من مختلف المعلومات والمعارف.

وكان بطليموس من أعظم الشخصيات الجغرافية في العصر الروماني، ولد في مصر، وعاش في الإسكندرية، وكان من أكبر علمائها في القرن الثاني الملادي.

ويعتبر بطليموس - بحق - حلقة وصل بين الجغرافيا القديمة والجغرافيا الحديثة، ويوصف أحيانا بأنه أبو الجغرافيا، وقد تعددت مجالات الاهتمامات الجغرافية عنده فله بعض الأفكار، منها علي سبيل المثال أن الأرض كروية وأنها ثابتة، وأن الأجرام السماوية هي التي تتحرك حولها، وقد ظل هذا الرأي سائدا بين المفكرين حتى القرن السابع عشر الميلادي.

وبطبيعة الحال نتوقع أن يكون بطليموس من الكتاب فقد وضع كتابا ترجم للعربية بعنوان الماجسطي، تخدث فيه عن الفلك والخسوف والكسوف وحركة الشمس والقمر.

وجمع بطليموس معلومات عن مواقع البلدان، ووقعها على خريطة حسب درجات العرض والطول. وكانت خريطة بطليموس أكثر دقة من الخرائط السابقة، ويشمل العالم المعروف في خريطته ١٨٠ درجة طولية بين جزر كناري في الغرب إلى الصين في أقصى الشرق، وأهم مايمكن ملاحظته على خريطة بطليموس مايلي. (شكل (١٠):



شكل (۱۰) خريطة بطايموس ٤٣

- ١- جعل خط الأستواء يقع شمالي وضعه الأصلى بالنسبة لليابس وجعل مدار السرطان يمر بمدينة أسوان، وقد سبقه في هذا التحديد ايراتوستين في خريطته.
- ٢- جعل جبل طارق، وسردينيا، ورودس علي دائرة عرض واحدة رغم أن
 سردينيا تقع إلى الشمال من رودس وجبل طارق.
- ٣- وضع شبه جزيرة الهند في حجم أصغر من حجمها الحقيقي كما بالغ
 في رسم جزيرة سيلان.
- ٤- تظهر الجزر البريطانية في الخريطة إلا أن اسكتلندا تمتد نحو الشرق وليس
 إلي الشمال، وبالغ في رسم الدانمرك ولم تظهر شبه جزيرة اسكنديناوة
 في الخريطة.
 - ٥ على عكس الخرائط السابقة، وضع بطليموس بحر قزوين مغلقا.
- ٣- بالغ في امتداد افريقيا نحو الشرق في جنوبي المحيط الهندي حتى جعلها تتصل بواسطته بشبه جزيرة الملايو، وجعل بطليموس المحيط الهندي مغلقا.
- ٧- كان يعتقد بامتداد آسيا كثيرا إلى الشرق نتيجة للمبالغة في قياس الأطوال ومايقابل الدرجات من مسافات، وقد كان هذا الخطأ من الأسباب التى شجعت كولمبس للقيام برحلته غربا حتى يصل إلى الصين الشمالية بالانجاه غربا.
 - جعل نهر النيل ينبع من جبال القمر.

الفصل الثاني المفرافي والكشوف الجغرافية في أوربا خلال العصور الوسطى

١ - سلبيات الفكر الجغرافي وإيجابياته

٧ - البعثات التبشيرية في بلاد التتار

٣- رحلات الفايكنج

٤ – رحلات ماركو بولو

٥- الحروب الصليبية وتأثيرها



١ – سلبيات الفكر الجفرافي وإيجابياته:

بلغت المعرفة الجغرافية قمتها في كتابات بطليموس وخرائطه التي اقترب فيها كثيراً من معظم ما نتصوره عن العالم الآن وخاصة في منطقة حوض البحر المتوسط وشمال إفريقيا وجنوب غربي آسيا، وتلا ذلك فترة خيم فيها الركود على النشاط الكشفى والكتابات الجغرافية بل لقد سادت الخرافات منذ القرن الرابع حتى السادس الميلادي.

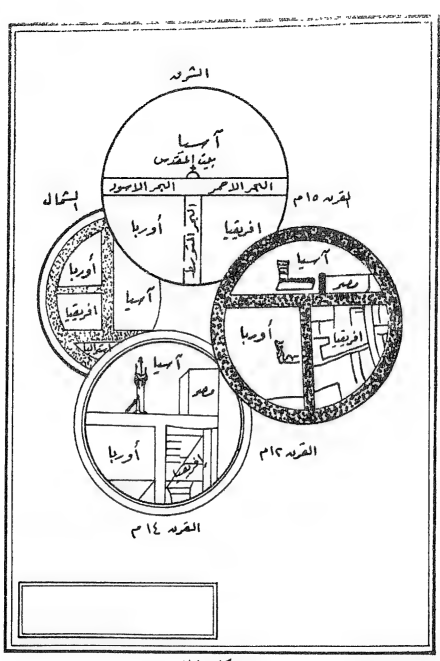
وعرفت هذه بفترة الظلام أو عصر الظلام فى القارة الأوربية لقد توقفت عمليات غزو الأراضى الجديدة من قبل الامبراطورية الرومانية. ولم يتم فتح أى طرق مجارية جديدة بل أغلقت بعض الطرق التى كانت معروفة نتيجة للاضطرابات الداخلية وأصبح الأمر أكثر صعوبة بعد تعرض أراضى الامبراطورية الرومانية لهجوم القبائل البربرية.

والحقيقة أن سقوط الدولة الرومانية وسيطرة بيزنطة على القسطنطينية في الشرق، واستيلاء الفايكنج (رجال الشمال) على شمال غرب أوربا والجرمان والصقالبة على شمالها وإنتشار الإسلام على سواحل البحر المتوسط في الجنوب والشرق أضعف كثيراً الجهود المبذولة في مضمار إضافة الجديد للجغرافيا.

ويمكن بصفة عامة إيجاز أهم السلبيات التي إتسم بها الفكر الجعرافي في أوربا المسيحية خلال تلك الفترة فيما يلي:

۱- صارت الكنيسة والكتاب المقدس منبعاً للفكر في القارة وسيطر رجال الدين على الفكر بشكل عام والجغرافيا بشكل خاص ولعبت الكنيسة دوراً مهماً في مقاومة الفكر الوثني الذي تركه اليونان والرومان.

- ٢- لم تعد هناك أى رغبة فى التعرف على حقائق الكون أو البحث فى أسبابها وفسرت هذه الحقائق بالقضاء والقدر حتى أن بعض المتطرفين اعتبروا أن معرفة محيط الأرض أمر خارج عن الدين والأفصل البحث فى الأمور الدينية.
- ٣- ارتبطت بعض الحقائق الجغرافية في أذهان رجال الدين الأوربيين بالكفر والوثنية مثل شكل الأرض وحركاتها وأصبح بعضهم يصف هذه الحقائق باسم الجغرافيا الوثنية.
- التي تؤكد هذا الشكل وعرفت باسم خرائط Ti no وصفها ورسمت الخرائط التي تؤكد هذا الشكل وعرفت باسم خرائط Ti no وضعت أورشليم (بيت المقدس) في وسطها. أما في أقصى شرق الأرض فقد رسم جبل عال تدور حوله الشمس والقمر لتفسير حدوث الليل والنهار. وفي هذه الخريطة أصبحت قارة آسيا تشغل النصف الأعلى من الخريطة مع وجود الجنة في قمتها بينما مختل أوربا الركن الأسفل الأيسر وإفريقيا الركن الأسفل الأيمن.
- رأى بعض الجغرافيين في تلك الفترة أن فكرة كروية الأرض تتعارض مع تعاليم الانجيل بل إن بعضهم قرأ أعمال الجغرافيين الاغريق والرومان مثل كوزموس الذى عاش في القرن السادس وقرر أنها جميعها أعمال خرافية.
- ٣- ظهر في أوربا ميل شديد نحو الكتابات المتعلقة بالأمور الخارقة عند معالجة بعض الموضوعات الجغرافية وشاع تزيين الخرائط بصور الطيور والأزهار والحيوانات لتغطية النقص في المعلومات الجغرافية الأساسية.
 - أما الايجابيات فيمكن إيجازها فيما يلي:



شكل (۱۱) مجموعة من خرائط (Tino) في العهد المسيحي

- ١- أدى اعتناق الامبراطور قسطنطين المسيحية وإعلانها ديناً رسمياً للدولة الرومانية لإزدهار حركة السفر والتجارة وكانت رحلات الحجاج للأماكن المقدسة من أهم النتائج لذلك وترتب عليها ظهور كتب إرشادية لخدمة الحجاج.
- ٢- مع التزايد السريع في إعداد الحجاج ظهرت مذاهب دينية تخصصت في توفير وسائل النقل والإقامة وبدأت المدن تزدهر على طول الطرق في حوض البحر المتوسط.
- ٣- انزوى بعض الرهبان بمذاهبهم الدينية بعيداً عن مناطق الاضطهاد وتركز ذلك في صحراء إفريقيا الشمالية المعروفة في ذلك الوقت بالصحراء الليبية ولعبت هذه المذاهب دوراً هاماً في الكشوف الجغرافية بتنظيمها بعثات كشفية وتبنيها لبعض حقائق الجغرافيا النظرية.
- ٤- تبنى بعض الجغرافيين مثل باولوس أوروسيوس (٩١٤م) الأسبانى بعض الكتابات الوصفية عن الأوضاع الطبوغرافية للأرض التى نقلها عن بعض الشخصيات الوثنية بل أن جغرافيا آخر هو ماريتا نوس القرطاجى ألف كتاباً فى القرن الخامس ذكر فيه أن الأرض تدور حول الشمس وهى فكرة جريئة على الكنيسة فى تلك الفترة ولذا فإن هذا الأخير عرف بأنه وثنى لم يعتنق المسيحية.

(٢) البعثات التبشيرية في بلاد التتار:

وكان لوصول الجماعات المتبربرة من وسط آسيا وشرقها إلى أوربا، أثره في نشاك التبشيرية، وكان لهذه الرحلات نشاك التبشيرية، وكان لهذه الرحلات آثارها فيما وصل إلى علم أوربا من معلومات جغرافية تباينت في أهميتها

وقيمتها من نوع إلى آخر، وكذلك من فيض المرتخلين من الحجاج والتجار والمبعوثين للتبشير وقد اتخذ التبشير بالمسيحية عدة الجماعات نذكر منها:

١- إلى الصين، إذ توالت البعثات من أوربا إلى الصين، وقد ظل العالم الغربي طامعاً لفترة طويلة في معرفة سر صناعة الحرير الصيني حتى كتنف عن ذلك السر في النهاية بفضل الرهبان ورجال الدين الذين عرفوا وتعلموا طرق تربية دودة القز لهذا الغرض.

ولم يتوقف اتصال أوربا في الصين بعد ذلك، فتكشف لنا الدراسات عن الرحلات التي قامت بها أسرة بولو التي لعبت دوراً هاماً في الكشوف الجغرافية خاصة إلى الصين وأواسط آسيا وجنوب شرق آسيا. وتشير الدراسة بعد دلك إلى هذه الرحلات بشئ من الإيضاح.

٣- في أوائل القرن الثالث عشر وصل رئيس مغولي صغير إلى مركز السيادة لقب باسم جنكيزخان، الذي قاد جيشا نحو الغرب وسيطر علي أواسط آسيا وفارس وروسيا، وبقيادة خليفته تقدم المغول في فارس وغزوا أرمينيا وتقدموا إلى أوربا عبر روسيا وحطموا بولندا والجر، إلا أن موت قائدهم انقذ وسط أوربا وتراجع المغول، وفي عام ١٢٥٨ استولى هولاكو علي بغداد ووجه ضربته للحضارة الإسلامية، غير أن ذلك لم يستمر طويلا بعد هزيمتهم من المسلمين.

وقد ساعد سيطرة المغول على الأقاليم فيما بين النهر الأصفر شرقا ونهر الدانوب غربا، ومن الخليج الفارسي جنوبا إلى سيبيريا شمالا، على نشاط بعثات التبشير بين المغول، وانتقل التجار في مناطق بعيدة عن تأثير المسلمين.

٣- أدت الحروب الصليبية إلى نشاط بعثات التبشير والتجارة، وترتب على

هذه الحروب فتح الطريق البحري إلى الشرق عبر البحرين المتوسط والأحمر والخليج الفارسي مما أدي إلى ازدهار بجارة البندقية ومنافستها جنوة وأصبحت هذه مدناً ذات أهمية قارية وظهرت على سكانها معالم الإثراء.

٤- أرسلت بعض البعثات إلى الهند خلال الفترة بين عامي ١٣١٦ ١٣٢٠م.

ولعل في تحركات الفايكنج ورحلات أسرة بولو أهم مايمكن تسجيله عن الكشوف الجغرافية في العهد المسيحي في أوربا خلال العصور الوسطى، وفيما يلى دراسة لكل منها:

(٣) رحلات الفايكنج:

ضمت مناطق الفايكنج كل من الدانمرك، والنرويج، والسويد، وأطلق عليهم اسم رجال الشمال وتميزت مناطق الفايكنج بقلة الموارد الزراعية، وهو مادفعهم بقوة نحو البحر والاعتماد على مصائد الأسماك، ومجابهة البحر، وقد طور الفايكنج من صناعة السفن، وعاونهم في ذلك توافر الأخشاب الجيدة في بيئتهم.

وتركز نشاط الفايكنج خلال الفترة من : ٧٥٠ - ١٠٠٠ م، وخلال هذه الفترة قاموا بهجماتهم ضد أوربا من ناحية البحر، وتميزت رحلاتهم بعدم الالتزام بخط الساحل كما فعل قدامي الملاحين، بينما كان هؤلاء المغاوون هم أول من قام برحلات طويلة في البحر واكتشفوا بلادا جديدة في رحلاتهم بالسفن، وخلال هذه الفترة لم يترك الفايكنج بصماتهم على غرب أوربا فقط، بل امتد هذا التأثير إلى البحر المتوسط من جبل طارق حتى آسيا

الصغري، وربطت أنشطة اسكنديناوه التجارية بين بيزنطة والجزيرة العربية من ناحية والسويد من ناحية أخري، وحكم الدانمركيون والنرويجيون أجزاء كبيرة من انجلترا وفرنسا وإيرلندا، وكون السويديون طبقة حاكمة في غرب روسيا وفي خلال فترة الفايكنج كانت أوربا ضعيفة، ولم يكن في أوربا والمناطق المجاورة لها سوى ثلاث قوي ذات أهمية هى:

- ١ الفرانك في غرب أوربا.
- ٢- الدولة البيزنطية، وكان مجال اهتمام بيزنطة في الشمال على طول شواطئ البحر الأسود من القرم حتى سهول أكرونيا.
- ٣- الدولة العربية الإسلامية ومركزها بغداد آنذاك، وسيطر العرب علي فارس وانجهوا شمالاً نحو جنوب وغرب سيبيريا.

والخلاصة أن أوربا كانت ضعيفة بشكل عام، وهو ماساعد الفايكنج أن يندفعوا إلى جهات عديدة منها:

- إلى روسيا وإلى منطقة البحر الأسود وبحر قزوين.
- ابحروا على طول سواحل الأطلسي، ووصلوا إلى جبل طارق والبحر المتوسط.
- بل أكثر من ذلك امتد نشاطهم نحو الغرب وعبروا الأطلسي إلى افريقيا الشمالية كما سيرد بعد قليل.

البيئة الجغرافية وأثرها في تحركات الفايكنج:

لعب العامل الجغرافي دوره الهام في تحديد انجاهات تحركات الفايكنج

فواجهة السويد نحو الشرق، وهو مايفسر انجاههم نحو المناطق المحيطة بالبحر البلطي وفنلندا، وامتد تأثيرهم إلى روسيا وإلى بيزنطة والدولة العربية.

أما النرويج فتوجيهها الجغرافي نحو البحر، فانتقل النرويجيون غربا إلى المحيط وجزره وقاموا بالمغامرة في الأطلسي الشمالي في الجماهين، الانجاه الأول نحو جزر شمال اسكتلندا وجزيرة ايرلندة واتصلوا بالدانمرك وبشمال وجنوب فرنسا ووصلوا إلى البحر المتوسط. والانجاه الثاني: نحو الشمال إلى جزر فارو وايسلندا وجرينلند.

وقام الفايكنج ببعثة في سنة ١٩٨٠، إلى رأس الشمال ثم إلى الأرض التي تشغلها عناصر اللاب ثم إلى البحر الأبيض الروسى وقد اعادوا اكتشاف ايسلندا، وكان رجال الدين الايرلنديين قد سبقوهم إلى ذلك في سنة ١٩٥٥، ثم اكتشفوا جرينلند، وأطلقوا عليها اسم الأرض الخضراء.

وبعد جريتلند انجه الفايكنج إلى ساحل لبرادور ثم إلى غابات نيوفوندلاند إلى نهر عظيم ملئ بالسالمون، عادوا بعد ذلك إلى جرينلند بعد أن هاجمهم السكان الوطنيون.

(٤) رحلات ماركو بولو:

لعبت التجارة دوراً مهماً في علاقات الأوروبيين بقارة آسيا خلال فترة العصور الوسطى، وكانت بجارة الحرير والتوابل دافعاً قوياً لهم للبحث عن الطرق المؤدية للشرق برا وبحراً.

واكتسبت البتدقية أهمية بجارية خاصة بين المدن الإيطالية القرن الثالث عشر حيث كانت تستقبل سفنا بين كل موانى العالم المعروف فى ذلك الوقت فمنها من يأتى من القسطنطينية الواقعة على مضيق البوسفور ليدخل

البحر الأدرياتي، ومن أنطاكية على شاطئ سوريا والاسكندرية في مصر، ومن فرنسا وانجلترا والمانيا، وأهم السلع التي كانت تحمل اليها الحرير من الصين والموسلين من فارس والعاج واللؤلؤ والأخشاب الشمينة والتوابل من الهند، وكانت بعض هذه السلع تنقل على ظهور القوافل إلى طرابزون الواقعة على البحر الأسود ومنها تنقل بحراً إلى البندقية.

وحمل التجار الأوربيون أيضاً سلعهم إلى المدينة إما على ظهور الخيل عبر مرات جبال الألب مثل سان جوثار وبرنر أو بمحاذاة الشاطئ الغربى لفرنسا بحراً ثم عبور جبل طارق إلى البحر المتوسط، وكانت أهم هذه السلع الأصواف والمعادن والأخشاب والأقمشة والفراء.

ولعل أشهر بجار البندقية الذين ظلت أسماؤهم تتردد حتى الآن هما الأخوين نيكولو وما فيو بولو اللذين قاما برحلة إلى الصين يرافقهما طفل الأول ويدعى ماركو، وكانوا جميعاً يتاجرون في المحوهرات وأضطروا في احدى رحلاتهم للا بجاه شرقاً بسبب الاضطرابات بين القبائل المغولية. ليقيموا ثلاث سنوات في بخارى وعادوا بعدها إلى روما. فكرت أسرة بولو في العودة شرقاً إلى الصين وكان ماركو قد صار رجلاً فقررا اصطحابه وبدأوا جميعاً من فينيسياً بمباركة البابا ومحملين بهداياه إلى الخان الأعظم للصين.

وسلكت البعثة طريق الحرير المعروف عبر وسط آسيا مارة ببلاد الرافدين وفارس وبلخ ثم إلى البامير فواحة كشغر ومنها إلى لوب نور وعبروا بعدها صحراء جوبي القاحلة حتى وصلوا للصين بعد ثلاث سنوات (شكل ١٢).

حظى ماركو بولو باعجاب امبراطور الصين واختاره للمهام الرسمية في بلاده والبلاد الجاورة وكان ذلك فرصة ليقدم وصفاً دقيقاً لمدن الصين



شکل رقم (۱۲) رحلات مارکوبولو

ومنتجاتها وسكانها ودعم ذلك باحصاءات عن إعداد المحلات والحرف والنقابات والأفراد، ولاحظ استخدام الصينيين لأوراق النقد (البنكنوت) ووصف شبكة الطرق والقنوات المنتشرة في البلاد.

رحلة ماركو بولو إلى التبت وبورما:

كلف الرحالة بزيارة التبت وكان أول أوربى يدخل هذه المنطقة المنعزلة وكتب عن انخفاض مستوى معيشة سكانها عن الصين وأشار إلى وجود بعض القبائل المتوحشة في هذه المنطقة وهو ما أكدته بعثات أخرى فيما يعد كانت ترمى للوصول إلى قمة إفرست في جبال الهيمالايا.

وزار بولو أيضاً بورما وكتب وصفاً لغاباتها وأفيالها ومعابدها الذهبية وسمع عن بلاد أخرى تقع في شرق الصين (لعلها اليابان).

مكثت أسرة بولو سبعة عشر عاماً فى خدمة امبراطور الصين إلى أن بدأت تفكر فى العودة بحراً عن طريق جزيرة جاوة ثم سيلان وسواحل الهند وميناء هرمز الفارسى ثم إلى طرابزون فى تركيا ومنها إلى فينسيا.

وترجع أهمية رحلات ماركو بولو في أنها وصفت مناطق مختلفة في آسيا، بعد أن جمع ملاحظاته في كتاب، ضم معلومات عن سكان شرق آسيا، والمدن والطرق المائية والطرق المعبدة وخدمات البريد في الصين والنقود الورقية المتداولة بالإضافة إلى وصف للأسواق والمواني والجسور.

ورغم كل هذه المعلومات لم يأت كتاب ماركو إلابخريطة بدائية للعالم لم خوي أي تفاصيل، وقد ظل الكارتوجرافيون لعدة قرون بعد رحيل ماركو يستمدون معلوماتهم الجغرافية من مذكراته، وكانت أهم الخرائط تلك التي

رسمها جاكوبوجاستا في عام ١٥٦١، التي ضمت الكثير من المواقع وأسماء الأماكن التي أوردها ماركو في كتابه.

(٥) الحروب الصليبية وتأثيرها:

استغرقت الحروب الصليبية في جملتها أقل قليلاً من مائتي عام وقد تركت آثاراً إثنولوجية هامة في شرق البحر المتوسط وخاصة في لبنان حيث انحدرت نسبة من أصول السكان من نسل المستوطنين.

وأفاد المسلمون والمسيحيون من التبادل الثقافي والتجارى الذى نشط خلال هذه الفترة وأصبح للأوربيين ثقافة خاصة حول مناطق الشرق، وتأثرت العلوم والفنون بالامتزاج الثقافي الذى حدث، ونشطت وازدهرت كل المدن الواقعة على الطرق التي نقلت عبرها الجيوش.

وأخدات فكرة كروية الأرض بجد قبولاً متزايداً في أوربا وذلك بفضل العلوم العربية التي كانت تدرس مراجعها وترجمت أعمال العرب عن خطوط الطول ودوائر العرض وحسابات لطول البحر المتوسط وكتب عن الأسطرلات كآلة عربية.

ويعتبر العالم الانجليزى روجر بيكون (١٢١٤ – ١٢٩٤م) من أعظم الشخصيات في مجال البحث العلمي وقد دعا الجغرافيين للتفكير الحر ولذا اصطدم برجال الدين، وقد اهتم بحسابات خطوط الطول ودوائر العرض ومحيط الأرض ومن نظرياته أن اليابس والماء موزعان توزيعاً متوازناً على سطح الكرة الأرضية.

واهتم الباحثون في تلك الفترة بالخرائط وأهمها خريطة هيريفورد نسبة إلى

الكاتدرائية المحفوظة بها وهي من أفضل نماذج خرائط القرون الوسطى ورسمت في عام ١٣٠٠ وشملت معلومات تفصيلية عن بريطانيا وألمانيا وأدخلت عليها تعديلات تدعم الأفكار المسيحية مثل تكبير مساحة فلسطين ووضع القدس في مركز العالم.

وقد ازدهرت خرائط البحر المتوسط بصفة خاصة خلال تلك الفترة ووقعت عليها الموانى التى شهدت نشاطاً بجارياً متزايداً وأشهرها خرائط البورتولانى ولاتستخدم فيها خطوط الطول ودوائر العرض وإنما ترسم بمقياس رسم خاص عرف باسم الأميال البورتولانية تستخدم فيه خطوط اشعاعية من نقطة رئيسية وتضم بيانات كثيرة مثل انجاهات الرياح، وكان هدفها خدمة الملاحة الشراعية، وأظهرت هذه الخرائط البحر المتوسط بشكل جيد واعتمد عليها الملاحون حتى القرن السابع عشر.



الفصل النالث المعرفة الجغرافية عند العرب

أولاً: العوامل المؤثرة في إهتمام العرب بالجغرافيا.

ثانياً: إسهامات العرب في الجغرافيا:

١ - الجغرافيا الفلكية.

٢- الجغرافيا الوصفية أو كتب الرحلات.

٣- الجغرافيا الاقليمية.

٤ - الخرائط أو الكارتوجرافيا.

٥- الموسوعات والمعاجم.



سبقت الإشارة لمدى التدهور الذى اكتنف العلوم المختلفة ومنها الجغرافيا فى فترة العصور الوسطى فى أوربا، وفى المقابل إزدهرت المعرفة الجغرافية سواء تعلقت بالفكر الجغرافى ذاته أو بما أضيف من معلومات عن مناطق جديدة لم تكن معروفة من قبل خلال فترة سيادة الحضارة الإسلامية منذ القرن الثامن حتى القرن الثالث عشر الميلادى.

ومزجت الحضارة الإسلامية تراث الأمم السابقة في شرق العالم الإسلامي ممثلاً في حضارات الصين والهند وفارس، وفي غربه من خلال ترجمة ما خلفه الإغريق والرومان وأضاف علماء المسلمين الجديد إليه لتنقله بعدهم أوربا في عصر النهضة وتؤسس عليه حضارتها الحديثة.

ولم ترد مع كل ذلك كلمة تشير لإطلاق العرب كلمة جغرافيا على أى علم تنصب اهتماماته على الأماكن وإختلافها إنما كانت المسميات السائدة خلال فترة السيادة الإسلامية هي «علم تقويم البلدان» أو «المسالك والممالك» أو علم الهيئة ولذا فالمعتقد أن المصطلح نقل إلى العربية متأخراً عن الإغريق حتى أن بعض الكتاب كان يسميه «جغراويا» بدلاً من الجغرافيا(١) ولذا فاللفظ معرب وليس أصيلاً في اللغة. وينسحب الشئ ذاته على لفظ الخريطة أو الخارطة لأن العرب كانوا يسمونها المصورات الجغرافية وربما جاء اللفظة إلى العربية عن طريق اللغة الفرنسية.

والحقيقة أن إسهامات العرب في مجال الجغرافيا كثيرة ومتنوعة وتصبغها السمة الموسوعية التي ميزت شتى المعارف في العصور القديمة والوسطى،

⁽١) يرجع بعض الكتاب أن لفظ الجغرافيا لم يظهر في الكتابة العربية حتى القرن السادس عشر الميلادي.

وتأثرت كثيراً بالأوضاع البيئة الطبيعية والبشرية السائدة في العالم الإسلامي آنئذ، وشابها أحياناً ما إنتاب بعض المعارف من أخطاء أو قصور تواكب مرحلة التقدم التي بلغتها الإنسانية، وعندما ينظر إليها في الوقت الحالى فلابد من التخلى عن تقييمها بمنجزات العصر فهي في وقتها كانت إضافات ذات قيمة.

ويتضمن هذا الفصل عجالة حول العوامل المؤثرة في إهتمام العرب بالجغرافيا سواء قبل الإسلام أو بعده ثم ينتقل لعرض الجغرافيا عند العرب في منا قبل الإسلام ويعرض لإسهامات العرب في المعرفة الجغرافية ممثلة في كتب الرحائث البرية والبحرية والجغرافيا الإقليمية والموضوعية والخرائط والمعاجم ويختتم بالنقد الموجه للكتابات الجغرافية العربية.

أولاً: العوامل المؤثرة في اهتمام العرب بالجغرافيا:

١ - موقع شبه الجزيرة العربية:

يلاحظ الناظر لخريطة شبه الجزيرة وقوعها في جنوب غرب آسيا حيث يتصل اليابس الآسيوى بالإفريقي عبر برزخ السويس ومن خلال شبه جزيرة سيناء، ويقترب منه كثيراً في أقصى الجنوب عند مضيق باب المندب، كما تربط شبه الجزيرة العربية بين سواحل المحيط الهندى من خلال بحر العرب وخليج عدن وبين منطقة الهلال الخصيب في الشمال حيث تطل سواحل هذه المنطقة الأخيرة على الركن الشرقي من البحر المتوسط.

وتخيط الأذرع المائية بشبه الجزيرة من الشرق والغرب والجنوب بل أن البعض يطلق عليها بجاوزاً اسم جزيرة العرب باعتبار مياه شط العرب والفرات تكاد تكمل إحاطتها بالمياه في الشمال الشرقي، وهذه البحار والأذرع المائية

لعبت دوراً مهما في إهتمام سكان هذه المنطقة بالجغرافيا كنتيجة مباشرة لتحول بلادهم لمعبر لطرق التجارة بين الشرق والغرب والجنوب والشمال، والمتأمل لخريطة طرق القوافل في شبه الجزيرة يلاحظ تأثير الموقع الجغرافي الواضح على مسالكها ومحطاتها والمنتجات التي تنقل من خلالها بير أقاليم على المستوى العالمي أو المجلى، وأهم هذه الطرق هي "

- ١- الطريق عبر الخليج العربى بحراً وكانت تعبره السفن القادمة من جنوب شرق آسيا قادمة من المحيط الهندى وتفرغ حمولاتها في مواني معينة أهمها ميناء «العقير» على الساحل الشرقي للسعودية في شرق الإحساء ثم ميناء البصرة عند الطرف الشمالي للخليج ثم تعبر السلع وسط الجزيرة العربية لمواني البحر الأحمر أو تتجه شمالاً بشرق لتصل لسواحل بلاد الشام حيث مواني حيفا ويافا وجبيل واللاذقية.
- Y- طريق البحر الأحمر وكانت السفن تستمر فيه شمالاً حتى ميناء «آيلة» عند رأس خليج العقبة الحالى ومنه إلى سواحل جنوب فلسطين عبر صحراء النقب أو تصل إلى ميناء «القلزم» (السويس الحالية) عند الطرف الشمالى لخليج السويس ومنها تعبر شمالاً مباشرة للبحر المتوسط على ظهور الإبل أو قد تنقل نيلياً إلى دمياط ورشيد من خلال قنوات المياه العذبة التى شقت عبر الأراضى المصرية في شرق الدلتا.
- ٣- طريق الحجاز أو الطريق الملكى كما سمى أحياناً ويبدأ من سواحل اليمن الجنوبية ماراً بعسير والحجاز ومدين إلى سواحل بلاد الشام محاذياً للساحل الشرقى للبحر الأحمر أو عابراً المرتفعات مستغلاً واحات الماء العذب على إمتداده الطريل.

ويلاحظ أن بعض السلع كانت أحياناً لاتنتهى عند سواحل البحر المتوسط فى بلاد الشام بل تنقل عبر الأراضى التركية من خلال البوسفور والدردنيل إلى شرق أوربا، وأهم السلع المنقولة كانت آتية من جزر الهند الشرقية أو جزر التوابل (أرخبيل جنوب شرق آسيا) أو من السواحل الشرقية لإفريقيا وكانت تعرف عند العرب باسم بلاد الزنج أو سفالة الزنج، وقد جلب التجار العرب منتجات إفريقيا من الداخل لسواحل المحيط الهندى الإفريقية إبتداء من سواحل القرن الإفريقي (الصومال) شمالاً حتى موزمبيق جنوباً ،والأمر المؤكد أن موقع شبه الجزيرة دعم صلاتها البشرية بافريقيا الشرقية من خلال مضيق باب المندب، وأمر علاقات العرب وهجراتهم إلى الصومال والحبشة حتى فيما قبل الإسلام معروف، وماتزال المؤثرات السلالية والثقافية المتبادلة بين جنوب غرب شبه الجزيرة وهذه المناطق واضحة حتى اليوم.

٧- التضاريس. تتميز شبه الجزيرة باتساع مساحتها ومن ثم تتنوع تضاريسها، فالمناطق الجنوبية والغربية منها تتسم بارتفاعها وتخلل الأودية العميقة لكثير من أجزائها (وادى حضر موت مثلاً)، وهذه الأودية اتخذت مسالك لطرق القوافل لسهولة اختراقها ووجود المياه في بطونها، أما المنطقة الوسطى فهى هضبة متوسطة الارتفاع، وفي الشرق تمتد السهول المنبسطة حتى سواحل الخليج، بينما تتموج قليلاً الصحارى الواقعة في الشمال والجنوب، ومثل هذا التنوع دعا العرب للإرتخال كثيراً والاستقرار قليلاً، بل كانت الأخطار المحدقة بالحركة سبباً في اكتسابهم سمات خاصة.

٣- المناخ: ساعد على الاهتمام بالجغرافيا لأن المطر القليل أو النادر الهطول
 في معظم شبه الجزيرة دفع السكان للتركيز في التعرف على مواسم

سقوطه وأماكنها واحتمالاتها أو شواهدها وفي نفس الوقت أدى صفاء السماء معظم فترات السنة لاستخدام النجوم في تحديد الانجاهات أمام المرتخلين، كما أن سيادة حرفة الرعى حتمت معرفة موارد الماء ومواطن الكلأ.

- ٤ النظام القبلى: سكنت شبه الجزيرة قبائل متباينة لكل منها مواطن محددة تمارس فيها النفوذ، وكان لكل قبيلة فيما قبل الإسلام وجوهها، ولكل ديار حرماتها ودفع بجاوز هذه المناطق أحياناً إلى الصراع بين القبائل لفترات قد تطول لعشرات السنين، ومخددت مناطق سكنى القبائل بمعالم جغرافية مميزة ومتفق عليها، وكانت القوافل العابرة لأراضى كل قبيلة تؤمن بجارتها بشراء رضا شيوخ القبائل في كل حالة، واستخدام «أدلاء» للعبور في كل حالة يعرفون مواطن الماء ومناطق الأخطار الطبيعية أو البشرية التي قد تتعرض لها القافلة.
- ٥- الأوضاع السياسية المحيطة بشبه الجزيرة كانت دولة الروم تسيطر على بلاد الشام ومصر والفرس محكم الأقاليم الواقعة على الجانب الشرقى من الخليج العربى وفي بلاد الرافدين، واتخذت كل دولة من هاتين الدولتين من بعض القبائل العربية القريبة من أراضيها دروعاً بشرية لتحميها من هجمات الأعراب فقامت دويلتان صغيرتان عند هوامش شبه الجزيرة الشمالية الشرقية (دولة المناذرة) أو الغربية (الغساسنة) وكانت لكل منهما قاعدتها السياسية ومناطق نفوذها.

أما بعد ظهور الإسلام فقد دفعت عوامل جديدة المسلمين للعناية بالفكر الجغرافي وهي: (۱) الرغبة في نشر الدعوة الإسلامية فبالإسلام جاء للناس كافة وأمر النبي على الرغبة في نشر الدعوة الإسلام وحدها وإنما لكل الأمم الأخرى، وخاطب في حياته كسرى فارس وقيصر الروم وأرسل الصحابة إلى اليمن وإلى المقوقس في مصر، وتولى الخلفاء من بعد ذلك الدعوة بالرعاية حتى بلغت الصين وجزر أندونيسيا في الشرق وإفريقيا فيما وراء الصحراء الكبرى ودخلت أوربا ذاتها، ومن ثم اتسع اهتمام العرب بالعالم الواقع خارج جزيرتهم تدريجياً وعرفوا الكثير عن خصائص هذه المناطق الطبيعية والبشرية.

(۲) الفتوحات الإسلامية واستلزمت إعداداً مسبقاً من قادة الجيوش الإسلامية وشمل ذلك جغرافية البلاد التي يتجه لها كل قائد من حيث الطرق المؤدية لها والعقبات الطبيعية فيها وقوتها البشرية وظروف مناخها وموارد مياهها وإنتاجها الاقتصادي وبعد أن تمت الفتوحات تزايدت الحاجة لهذه المعلومات سواء لاستخدامها في الأغراض الإدارية أو لتسهيل مهمة فانخين أخرين أو دعاة.

(٣) تشجيع الخلفاء والولاة خلال القرون الأولى لجمع المعلومات الجغرافية الجديدة التي لم تكن متوفرة في كتب الجغرافيين القدامي أو لم يتحدث عنها التجار الذين ارتادوا هذه البلاد وعرفوا طرقها، ومن ثم ازدهرت الرحلات الوصفية التي قام بها عدد كبير من الرحالة قضوا فيها عشرات السنين وبجولوا في بلاد العالم الإسلامي وخارجه.

وشمل تشجيع الخلفاء أيضاً حركة الترجمة والنقل عن اللغات غير العربية وبلغت هذه أوجها في عهد العباسيين وبالذ ات في فترة حكم أبو

جعفر المنصور وهارون الرشيد والمأمون وشملت كتباً ذات قيمة جغرافية خاصة وبالذات من التراث اليوناني.

٤ – الشعائر الإسلامية. وكانت لها أهميتها الخاصة في العناية بالجغرافيا وهذه شملت الصلاة ومعرفة مواقيتها في الأقاليم التي امتدت لها الرحات الإسلامية، وتحديد اتجاه القبلة. ويتطلب هذا معرفة جيدة بحطوط الطول ودوائر العرض وتحديد المواقع بشكل دقيق.

واقتضى مخديد بداية شهر الصوم ونهايته واستخدام التقويم القمرى معرفة خاصة بالجغرافيا الفلكية، كما أن فترة بداية الصيام ووقت الافطار يومياً في البلاد المختلفة تتباين حسب دوائر العرض.

أما الحج فقد حرص المسلمون على معرفة الطرق المؤدية للأماكن المقدسة، وكلما اتسعت دائرة العالم الإسلامي بعدت المسافة وتطلب ذلك إلماماً أوسع بخصائص المناطق التي تعبيرها طرق الحج، الواضح أن رحلات العرب والمسلمين كانت غالباً تقتيرن بالحج والتجارة ووصف الطرق ومزاياها ومخاطرها. وفي الأراضي المقدسة ذاتها تتطلب المناسك معرفة جيدة بالمزارات وفترات الإقامة .. إلخ، والحقيقة أن أكثر مناطق العالم الإسلامي وصفاً جغرافياً هي الأراضي المقدسة.

ويمثل لقاء المسلمين في الأماكن المقدسة خلال فترة الحج فرصة جيدة لتبادل المعلومات والسلع بين الشعوب المختلفة.

وتختلف أنصبة الزكاة حسب طبيعة المنتجات وطرق إنتاجها ولما انسعت دائرة العالم الإسلامي خارج شبه الجزيرة ظهرت مشكلات تتطلب إلماماً بخصائص الإنتاج وأنواعه حتى تفرض عليه أنصبة الزكاة. 0- التجارة: وكانت دافعاً قوياً شجع المسلمين على التجول في مناطق متباعدة، فالوساطة التجارية التي قام بها المسلمون بين غرب أوربا والشرق الأقصى كانت ذات أهمية خاصة. حقيقة أن هذه الوساطة قد قامت بها دول أخرى منذ العهد الاغريقي الروماني مستخدمة الطرق البرية عبر وسط آسيا والطرق البحرية في المحيط الهندى، ولكن يعاب على هذه الطرق أنها لم تستخدم بانتظام.

والملاحظ أن التجارة في صدر الإسلام لم تكن مزدهرة بسبب زهد خلفاء المسلمين الأوائل في الدنيا، ولكن بعد أن انتقلت الخلافة لبني أمية في دمشق والعباسيين في بغداد قلد الخلفاء حكام الفرس والروم في اقتناء السلع والمنتجات ذات القيمة وجلبت لهم من أماكن بعيدة وازدهرت بجارة ما خف حمله وارتفع نمنه من السلع لطلب الخلفاء والولاة لها.

كما أن إتساع رقعة البلاد الإسلامية واختلاف منتجاتها وحرية حركة التجار وانتشار الأمن كانت عوامل أخرى إضافية حدت بالمام المسلمين بالحقائق الجغرافية عن مناطق الإنتاج والأسواق والموانى والطرق والأسعار وغيرها.

7- إقامة جهاز للبريد يربط الأمصار بعاصمة الخلافة سواء في المدينة أو الكوفة أو دمشق أو بغداد ثم القاهرة، وحرص خلفاء المسلمين على تأمين وخدمة طرق البريد هذه عند اختراقها المناطق الصحراوية بحفر الآبار وإقامة هالاسة احات وكفالة الأمن.

٧- الرغبة في العلم والمعرفة فالإسلام يحض على طلب العلم من مصادره حتى وإن كانت بعيدة في أقصى الأرض، وكثيراً ما ارتخل المسلمون الأوائل

لمسانات طويلة للحصول على المعارف الدينية والدنيوية بالجلوس لدروس أحد الفقهاء أو العلماء أو الاستفادة من مكتبة أو الحصول على مخطوط نادر.

۸- كانت فترات الاستقرار واستباب الأمن أفضل الفترات للرحالة والتجار للتجول في البلاد الإسلامية وجمع المعلومات الجغرافية ولذا يعد إنتشر الأمن في ربوع البلاد الإسلامية عاملاً مهماً في إثراء العلوم المختلفة.

9- تأسيس المراصد وتزويدها بأفضل الأجهزة لجمع المادة العلمية المتعلقة بالجغرافيا الفلكية والمناخية، وقد ترتب على ذلك ظهور أربع مدارس علمية مختلفة في العالم الإسلامي اهتمت في معالجتها للعلوم المختلفة بالجوانب الفلكية والرياضية ذات العلاقة بالحقائق الجغرافية وكانت قواعد هذه المدارس في بغداد ومصر وشمال إفريقيا والأندلس. وكانت أهم المراصد التي أقيمت مرصد جنديسابور وهي مدينة صغيرة في جنوب غرب إيران ومرصد الشماسية في سهول تدمر في سوريا ومرصد جبل قاسيون بدمشق ومرصد باب الطاق في بغداد وأخيراً مرصد المقطم شرق القاهرة، وأقام سلاطين المغول بعض المراصد الأخرى منها مرصد المراغة على بعد ٥٠ ميلاً من تبريز وكان يضم بجانب أجهزته الفلكية مكتبة غنية يخوى ٥٠ ك ألف كتاب، وآخر هذه المراصد كان في سمرقند وبلغ حداً من الفخامة لدرجة أن البعض اعتبره إحدى عجائب الدنيا السبع.

ثانياً: إسهامات العرب في الجغرافيا:

لم تعرف للجغرافيا فروع في الكتابات العربية خلال فترة إزدهار الحضارة الإسلامية ولكنها شملت جوانب مختلفة من إهتمامات الجغرافيا كما تعرف في وقتنا الحالى، فقد ظهرت إسهامات واجتهادات حول شكل الكون وطبيعة

الأرض وعلاقتها بالكواكب الأخرى والنجوم وعرف ذلك باسم علم الأطوال والعروض ثم صار بعد ذلك عند الأوربيين يسمى الكوزموجرافيا، وفي أحيان أخرى سميت الجغرافيا الاقليمية أو الوصفية باسم علم تقويم البلدان أو عجائب البلدان أو المسالك والممالك ولكنها جميعا لاتشير إلى فروع موضوعية للعلم ذاته.

وسيشار هذا إلى ما أضافه العرب في الجغرافيا الفلكية وإلى بعض كتب الرحلات (الجغرافيا الوصفية) ولاهتمامات العرب بالجغرافيا الاقليمية لوحدات اقليمية خاصة وقع بعضها في دائرة العالم الإسلامي والآخر خارجه ثم للعناية الخاصة بالمعاجم والموسوعات والخرائط.

١ - الجغرافيا الفلكية:

حظيت الجغرافيا الفلكية باهتمام خاص بسبب الرغبة في معرفة التقاويم وتحديد المواقع والانجاهات وارتبطت بعلم الرياضيات وكتب الدمشقى عن الشكل الكروى للأرض، وقدر ابن يونس الدائرة الاستوائية في كتابه الزيج الكبير برقم قريب من قيمتها المعروفة حالياً، وأكد البيروني على دوران الأرض حول محورها بما يؤدى لتعاقب الليل والنهار وحول الشمس مع ميل محورها بما يؤدى لتعاقب الفيصول الأربعة، وفسر القزويني حدوث الظواهر الطبيعية مثل خسوف القمر وكسوف الشمس.

وقام العلماء العرب بمحاولات بقياس الفرق بين الدائرة العرضية والتي تليها وترصلوا بعد قياسات عدة إلى أن متوسط طول الدرجة العرضية الواحدة يبلغ ٥٦ ميلاً وهو ما أكده البيروني في دراساته عن الهند وقدر على أساسه محيط الأرض بحوالي ٢٠٤٠٠ ميلاً وشغلت مسألة تحديد خطوط الطول

ودوائر العرض والمسافات الفاصلة بينها علماء المسلمين وكانت نقطة المخلاف بينهم هي موقع خط الطول الأساسي فانقسموا إزاءها إلى فريقين حيث اتفق التباني وأبو الفدا مع ما ذهب إليه بطليموس على أن خط الطول الأساسي يمر بجزر الخالدات (كناريا الآن)، بينما رأى البيروني والمسعودي أن هذا الخط يسير في مكان بين الساحل الشرقي لإفريقيا وجزيرة زنجبار وسموا هذه المنطقة قبة الأرض أو الأرين ويتفق رأيهم هذا مع ما ذهب إليه استرابون وإيراتوستين وقسموا العالم إبتداء من هذا الخط إلى ٣٦٠ تتوزع مناصفة إلى الشرق وإلى الغرب منه.

وأدخل البيرونى طريقة جديدة بناء على تكليف من الخليفة المأمون - لحساب المسافات بين خطوط الطول قدر من خلالها عدد الخطوط الواقعة بين بغداد في الشرق وطليطلة في بلاد الأندلس غرباً بفارق حوالى ثلاثة خطوط عما هي عليه الآن، ووضع لذ لك جداول هامة أسماها الزيج الممتحن بمعنى الجداول الدقيقة، وهي تضم معلومات فلكية قيمة عن ميل المحور وطول السنة وعلاقة الأرض بالقمر والشمس ... إلخ.

والحقيقة أن تأثر المسلمين في جغرافيتهم الفلكية بالهند وإيران دفعهم للوقوع في أخطاء كثيرة عند تحديد خطوط الطول ودوائر العرض، كما نقلوا عن كتاب بطليموس المعروف بالجغرافيا فكرة تقسيم الأرض إلى سبعة بطاقات تبدأ من عند خط الاستواء في صورة خطوط متوازية وتستمر حتمالا حتى المناطق القطبية وحتى خطأ بطليموس في ترحيل خط الاستواء إلى الشمال من موقعه الحالى نقل كما هو، وكانت فكرة النطاقات هذه هي الأساس الذي أقيمت عليه شبكة دوائر العرض التي تتقاطع مع خطوط الطول

سابقة الذكر ثم وقعت البلاد على أساسها، ولما كانت هذه فيها أخطاء فقد جاءت مواقع كثير من الأماكن على غير حقيقتها كما تعرف اليوم. وفي سفس الوقت جاءت فكرة الأقاليم المأخوذة عن كلمة KLimata أى مناطق عرضية التى وضعها بطليموس، ولكنه لم يقدم فيها أى تفاصيل عن الجغرافيا الاقليمية وإنما هي مجرد جدول لتقسيم سطح الأرض المعمور في وقته مع ذكر أسماء البلاد الواقعة في حوض البحر المتوسط.

٣ – الجغرافيا الوصفية أو كتب الرحلات:

وهى أهم ما تركه العرب من تراث جغرافي وقد جاء ذلك لجهود ضخمة . بلدلها الرحالة المسلمون في البر والبحر دفعهم إليها الميل للمعرفة الذي يواكب فترات نهضة الحضارة لدى شعوب العالم المختلفة.

واعتمد الرحالة في هذه الكتب أسلوبا واحداً يقوم على الوصف ولذا السمت هذه الرحلات بغزارة مادتها التي تتحدث عن البلدان أو البحار وما فيها عن عجائب وشملت فوق ذلك كتب تحمل اسم رحلات معروفة ومحددة مثل رحلة ابن جبير أو رحلة ابن بطوطة.

وارتكز الوصف في كل الحالات على المشاهدة بالعين المجردة أو الملاحظة المباشرة والقياس لتقدير المسافات أو المساحات أو الارتفاع إضافة إلى ما نقلوه من روايات عن آخرين وهذا الأخير كان أضعف ما في هذه الكتب من معلومات والأمر المؤكد أن بعض الرحالة العرب قد أمضوا معظم سنوات عمرهم في التجوال ساعدهم في ذلك حرية التنقل بين أرجاء العالم الإسلامي، وكان معظمهم يتفانى في ذكر التفاصيل عن البلاد التي يزورها، وحظيت الأماكن المقدسة بالجانب الدقيق وغزير المادة من هذا الوصف،

وكلما بعدت البلاد عن العالم الإسلامي كانت الدقة أقل والمعلومات أندر.

وشمل الوصف الطرق والمسارات التي تربط بين البلدان وأبعادها وعقباتها ومدى توافر الأمن على طولها وموارد المياه المتاحة والاستراحات (الخانات) التي يمكن للمسافر أن ينزل فيها والمنتجات التي تباع في كل منطقة أو تشترى منها وعنى الرحالة العرب بوصف العمران وبالذات المدن وصفاً تفصيلياً إبتداء من نشأتها ومبانيها وشوارعها وأسواقها والسلع التي تنتجها وما تعرضت له أحياناً من دمار أو اعمار، وسكانها وعاداتهم وتقاليدهم ودياناتهم ولباسهم وأهم مساجدها وأثارها، وهذا كله كان جزء أساسياً في كتب الرحلات حرص معظم الكتاب على تدوينه ولم يهتم الرحالة العرب سوى إهتماماً محدوداً بالظاهرات التضاريسية مثل البحار والبحيرات والأنهار والجبال وإذا وصفت فعادة ما يشار لذلك بإيجاز شديد أو يذكر عرضاً ضمن السرد التاريخي أو المعدني، والمعدني، والمعدني، والمعدني، والمعدني، والمعدني،

وأهم الجغرافيين المسلمين الذين كانت لهم بصمات واضحة في مجاله الرحلات اليعقوبي والاصطخرى وابن حوقل والمقدسي والمسعودي والإدريسي، وقد أشار اليعقوبي(١) لأهمية الترحال في كتابه المعروف باسم «كتاب البلدان» في جمع أخبار البلدان، وأكد ابن حوقل(٢) في كتابه «صورة الأرض» إلى أنه سلك وجه الأرض بأجمعه في طولها وقطع وتر الشمس على ظهرها.

⁽١) اليعقوبي: كتاب البلدان المطبعة الحيدرية بالنجف ص ٢.

⁽٢) ابن حوقل: صورة الأرض مكتبة الحياة بيروت ص ١١.

أما المقدسي^(۱) فقد ترك لنا كتاب أحسن التقاسيم في معرفة الأقاليم وميز فيه بين أقاليم العرب والعجم وقسمها لأقسام إدارية فقسم كل إقليم إلى كور والكور إلى رساتيق وحدد مفاهيم العواصم والقصبات والمدن الثانوية ويصعب في واقع الأمر حصر كل كتب الرحلات العربية ولكن لايمكن إغفال كتاب الأقاليم للأصطخرى، ونزهة المشتاق في اختراق الآفاق للإدريسي وتقويم البلدان لأبي الفدا.

ويمكن إيجاز أهم عيوب كتب رحلات البر العربية فيما يلي:

- ١ عدم وجود فهارس للموضوعات التي تتناولها الرحلات في بعض الأحيان.
- ٢- خيز الرحالة الشخصى عند الوصف متأثراً أحياناً بما يلقاه من متاعب أو صعاب أو بما يحظى به من ترحاب في البلدان التي يتجول فيها.
- ٣- قلة الدقة فى وصف الأبعاد أو المسافات إما بالمبالغة أو التهوين أو التقدير على أسس يصعب الجزم بمقدار النتائج المترتبة عليها فمثلاً يذكر المسافة على أنها «مسيرة يومين بالإبل»، وعدد معين من الفراسخ وهى وحدة قياس تختلف فى شرق العالم الإسلامى عن غربه.
- ٤- الاعتماد على الروايات التي تشوبها أحيانا الأساطير والخرافات بدلاً من ذكر الحقائق الجغرافية المرئية بالعين والاكتفاء بها.
- عدم الالتزام بمنهج معين أحياناً عند الكتابة واللجوء للإستطراد وذكر
 الأشعار والقصص والروايات في ثنايا الوصف الأمر الذي يجعل استخلاص الحقائق صعباً.

⁽١) المقدسي: أحسن التقاسيم في معرفة الأقاليم، طبعة ليدن عام ١٩٠٦ ص ٢.

- ٦- اللجوء للتفسير الديني لظاهرات معينة فمثلاً قد يشير بعض الكتاب إلى
 أن نهر النيل يتبع من الجنة أو أن الزلازل أو البراكين سخط من الله على
 سكان أقاليم محددة.
- ٧- عدم الحرص على التدقيق في تعيين مواقع المدن أو البلاد بل وأحياناً في
 ذكر أسمائها.
- ٨- التكرار المستمر لحقائق سبق ورودها من قبل والإطناب في الوصف والاستشهاد بالشعر والأراجيز والتركيز على التصنع في استخدام اللغة بدلاً من ذكر الحقائق بأيسر الطرق.

ولكل هذه المثالب يلجأ الدارسون لتحقيق هذه المخطوطات أحياناً قبل نشرها لتيسير الأمر على الباحثين في جغرافية العالم الإسلامي.

الرحلات البحرية:

عنى العرب كثيراً بالرحلات البحرية، وكان اهتمامهم بالمحيط بالهندى والبحار والخلجان المتفرعة منه هو المجال الرئيسي لرحلاتهم، ويتمثل في هذا المحيط الآن السواحل الجنوبية لقارة آسيا، وما يمتد منها في صورة أشباه جزر شبه الجزيرة العربية وشبه القارة الهندية وشبه جزيرة الملايو وشبه جزيرة الصين الهندية) وما يتناثر خلاله من مجموعات جزر وخصوصاً في الجنوب الشرقي وفي غربه يمتد بحر العرب والخليج العربي وخليج عدن والمحر الأحمر باعتبارها أذرعاً مائية. وفي نفس الوقت تطل إفريقيا بسواحلها الشرقية عليه وتقع أمامها مجموعة من الجزر المتنوعة المواقع بعداً وقرباً عن خط الساحل والمختلفة المساحات والأهمية.

وقد ساعدت عوامل عدة على اهتمام العرب بالملاحة في هذا المحيط وبحاره وخلجانه أهمها:

١ حركة التجارة والنقل للمنتجات الاستواثية من إفريقيا وجزر الهند الشرقية
 إلى العالم الإسلامي وحوض البحر المتوسط.

٢- إنتظام حركة الرياح الموسمية في هبوبها شتاءاً وصيفاً.

٣- دفء المياه وعدم مجمدها على الإطلاق.

٤ - قرب المسافات البحرية بين السواحل ووجود جزر تلعب دور محطات لاوقف السفن أو لهدايتها ملاحياً.

٥ قيام حركة ملاحية تستثمر منتجات البحر مثل الأسماك أو اللؤلؤ في
 بعض أجزائه.

ولايمكن الحديث عن الرحلات البحرية دون الإشارة لأهم الملاحين العرب في هذه المنطقة وهو أحمد بن ماجد وأسمه شهاب الدين أحمد بن ماجد السعدى النجدى فهو ينتمى لنجد ولكنه ولد في جلفار على الساحل العماني، وكان نشاطه المحرى خلال النصف الثاني من القرن الخامس عشر وتصفه المصادر البرتغالية باعتباره مسلماً من «كجرات» بالهند وذلك بسبب صلاته بها، ويعتقد أنه أرشد سفن فاسكوداجاما في المحيط الهندى.

وابن ماجد من أسرة ملاحية حيث عمل أبوه وجده في قيادة السفن، ولذا كان شديد الاعتداد بذاته وأطلقت عليه عدة القاب منها ناظم القبلتين (مكة وبيت المقدس) و... البحر الزخار وغيرها. والآثار الفكرية التي خلفها ابن ماجد كثيرة بلغ عددها أربعين ومعظمها صيغ في صورة «أراجيز» شعرية

تمثل مرشدات بحرية للطرق بين ساحل ملبار في الهند وسفالة الزنج في شرق إفريقيا أو ما بين الهند وسيلان وجاوه أو عبر البحر الأحمر ما بين جدة وعدن.

وأهم ما كتبه نثراً «كتاب الفوايد في أصول علم البحر والقواعد وتنقسم إلى ١٢ قسماً يسمى كل منها فائدة وبحيث خصص الفوائد السبعة الأولى لقواعد الملاحة البحرية واهتمت الخمسة الأخيرة برصد بجارب وخبرات ابن ماجد العملية، وبطبيعة الحال كانت معظم هذه الخبرات متعلقة بالملاحة في البحر الأحمر والخليج العربي.

واعتبر المتخصصصون هذا الكتاب أثراً يدعو للإعجاب في مجال الملاحة حيث كان أول مؤلف للمرشدات البحرية الحديثة، بجانب وصفه للبحر الأحمر في مجال الملاحة الشراعية بصورة لم يبلغها أى مرشد أوربي بعده إذا ما استثنيت بعض التصويبات في دوائر العروض.

وقدم ابن ماجد معلومات متميزة حول الرياح الموسمية والمحلية وطرق الملاحة الساحلية والبعيدة المدى اتسمت بأعلى درجة من الدقة والتفصيل يمكن أن يتوقعها أحد في مثل عصره. والملاحظ أن معلومات ابن ماجد لم تقتصر فقط على العلوم البحرية وإنما شملت الأدب الجغرافي عامة مثل الجغرافيا الرياضية حيث ذكر جهود من سبقوه في الجغرافيا الفلكية والمناخية والاقليمية.

على أن ما قدمه ابن ماجد مع ذلك لايخلو من أخطاء سوء تقدير بعض دوائر العرض أحياناً ووضعه جزيرة جاوة في اندونيسيا ممتدة من الشمال إلى

الجنوب بدلاً من الغرب إلى الشرق بجانب إضافة بعض الأساطير في ثنايا كتابه.

٣- الجفرافيا الاقليمية:

وهي تعنى بوصف أقاليم معينة من الجانبين الطبيعي والبشرى ومن أمثلة هذا مؤلف الخطيب البغدادي عام ١٠٧١م وهو نوع من الدراسة الطبوغرافية لمدينة بغداد، وأعقبت ذلك مؤلفات عديدة جديرة بالعناية منها وصف البلخي لفارس (١١١٠م) وهو بالفارسية، ووصف ابن جامع للاسكندرية ومناخها، ووصف عبد اللطيف لمصر وهذه أهم الكتب الطبوغرافية في العصور الوسطى وفي مضمار الجغرافيا الإقليمية كتب العرب وصفاً مفصلاً لأقاليم جغرافية معينة أهمها:

- (۱) منطقة حوض نهر الفولجا في الانحاد السوفيتي والأقاليم المحيط ببحر قزوين وبعض جهات سيبيريا الحالية، وأهم من زاروا هذه المناطق ابن فضلان كما كتب البيروني عنهاه
- (٢) إفريقيا والمياه المجاورة؛ ما كاد العرب يفتحون مصر حتى ضربوا في أغوار الصحراء تدفعهم حمية الدعوة الإسلامية والرغبة في التجارة، ولذا فمعلومات العرب عن إفريقيا جنوب الصحراء الكبرى كانت أكثر ممن سبقوهم من اليونان والرومان.

وعرف العرب الإقليم الممتد جنوب الصحراء باسم اقليم السودان، ويقصد به كل النطاق الممتد من بلاد الحبشة شرقاً حتى سواحل إفريقيا الغربية، وحاولوا في أثناء الفترة التالية للقرن العاشر الميلادى إقامة علاقات مجارية وصداقة مع شعوب هذه المناطق وقد وصلوا إلى السنغال والنيجر من ناحية، كما حاولوا أن يسبروا أسرار أعالى النيل من ناحية أخرى.

وهناك مؤلفات جغرافية قيمة صارت أساسا لمعرفة العرب بافريقيا، ويأتى فى مقدمة هذه المصادر كتاب المهلبى صاحب الكتاب الجغرافي المتعلق بالسودان والذى ألفه للخليفة الفاطمى العزيز عام ٩٨٥م، وقد كان الكتاب الأول من نوعه عن تلك المنطقة وعليه عول ياقوت فى جغرافيته عن السودان.

وقد أمدنا الإدريسي بعد ذلك في منتصف القرن ١٢ الميلادي بمعلومات عن النيجر في الجزء الواقع أعلى مدينة تمبكتو وعن إقليم منابع النيل ومناطق كثيرة من السودان في دقة لاينازع فيها وذلك في ثنايا جغرافية «نزهة المشتاق في إختراق الآفاق».

أما عن المناطق الساحلية الشرقية من القارة الإفريقية والمياه المجاورة لها فقد عرفت لدى العرب باسم ساحل الزنج أو سفالة الزنج، وامتدت معارف العرب جنوباً حتى بلغت سواحل موزمبيق الحالية، وقد توصل البيروني بجهده الشخصي إلى معلومات قيمة عن إفريقيا الجنوبية وموزمبيق عن طريق التجار المسلمين، وبناء على ذلك إستطاع ملاحظة التباين في الفصول في نصف الكرة الجنوبي عما هو عليه في النصف الشمالي، بل مجاوز ذلك ليبسط وجهة نظره في إتصال البحر الجنوبي (المحيط الهندي) بالمحيط الأطلنطي خلال منفذ في الجبال على الساحل الجنوبي لإفريقيا، وأضاف أن هناك براهين قاطعة على هذا الإتصال وإن كان أحد لم يستطع بعد أثبات ذلك بالعيان.

٣- التخوم الصينية وآسيا الوسطى وآسيا الجنوبية:

ما كاد المسلمون يفتحون بلاد ما وراء النهر حتى إندفعوا مسرعين صوب آسبا الوسطى، وأضافوا معلومات قيمة عن الجهات التي تناولوها بالبحث، وشرع المدالية والدباروا، حياة أسبا الرحلي الإدارية والدبارية والنمافية، وجاء

المغول واجتاحوا هذه الأقاليم ومالبثوا أن دخلوا في الدين الإسلامي، وبذلك أصبح العرب والفرس والترك والمغول في بوتقة واحدة، وكتب رشيد الدين وزير المغول العظيم كتابا جغرافيا بعنوان وصور الأقاليم، وكاست المعرفة بالهند قبل العرب ضئيلة على الرغم من غزو الإسكندر ونشاط الرومان في المحيط الهندي، وماكاد العرب يفتحون السند وجنوب البنجاب حتى بدأ العالم العربي يحصل على معلومات ممتازة عن الهند، وكتب الرحالة والتجار المسلمون حول سواحل كنكان وملبار وعن منطقة مكران والسند، ويبدو أن معلومات العرب عن المناطق الغربية من الهند والشمالية الغربية كانت أكثر تفصيلا بحكم أن هذه الأقاليم هي ذات الصلة بهم.

وأهم باحث عربى كتب عن الهند هو البيرونى والذى وضع مؤلفه بعنوان «كتاب الهند» وقد درس السنسكريتية والفنون والعلوم الهندية وكتب وصفا مفصلا عن الجغرافيا الطبيعية والإقتصادية والبشرية للهند ثم أضاف الإدريسى وأبو الفدا وأبن بطوطة معلومات وافرة عن هذه البلاد بحيث لم تعد غارقة في الأسرار بالنسبة للعالم الإسلامي.

٤ - الخرائط (الكارتوجرافيا):

يقترن باسم الحجاج بن يوسف الثقفى أول ذكر معروف لدينا عن الخرائط لدى العرب، ففى عام ٨٩هـ بعث الحجاج إلى قائده قتيبة بن مسلم فاتح بلاد ما وراء النهر، وذلك عندما أستبطأ حصاره لبخارى ليرسل له «صورة المنطقة ويقال أنه بعث إليه بتعليماته الإستراتيجية عقب ذلك إعتمادا على تلك الخارطة.

والحقيقة أن لفظ خارطة أو خريطة لم يكن معروفا عند العرب إنما كانوا

يطلقون على الخرائط إسم المصور الجغرافي أحيانا وفي بعض الأحيان الأخرى ولوح الرسم، بل إن الإدريسي سماه في كتاب نزهة المشتاق، لوح الترسيم، ومهما كان الأمر فربما جاء لفظ «خارطة» معربا عن اللغة الفرنسية خلال القرن التاسع عشر في مصر.

وكانت بداية العناية بوضع الخرائط من قبل الحكام المسلمين إبان عصر الخليفة المأمون حينما قدم العلماء العرب أثرا ممتازا هو الخريطة المأمونية ولكن لم تخفظ منها آثار أو بقايا مباشرة. وإعتمدنا في معلوماتنا عنها على كتابات من شاهدوها فقد أورد المسعودي خلال القرن العاشر وصفا لما رآه من خرائط بقوله:

«ورأيت هذه الأقاليم مصورة في غير كتاب بأنواع الأصباغ » وأحسن مارأيت من ذلك في كتاب جغرافيا لمارينوس وفي الصورة المأمونية التي عملت للمأمون وأجتمع على صنعها عدة من حكماء أهل عصره صور فيها العالم بأفلاكه ونجرمه وبره وبحره وعامره وغامره ومساكن الأمم والمدن وغير ذلك».

ومن العسير بالطبع معرفة الطريقة الفنية التي أتبعت في عمل الخارطة المأمونية، ولكن يمكن إفتراض أنها كانت عبارة عن مصور جغرافي موضحة عليه اسماء الأقطار والمدن المعروفة في كل إقليم، وأستبدلت فيها الأسماء التقليدية الموروثة عن الأغريق والرومان بأسماء عربية فقد أستفاد العرب في هذه الحالة من معارف السابقين وخرائطهم وخصوصا بطلميوس ومارينوس الصوري.

ويعتبر الخوارزمي من أهم الجغرافيين العرب الذين وضعوا خرائط تحوى الكثير من الأصالة والابتكار، وتقوم أهمية خرائطة باعتبارها أقدم ما وصل إلى

أيدينا من آثار الكارتوجرافيا العربية، فقد وجدت في إحدى مخطوطاته أربع خرائط تمثل في الغالب نماذج متناثرة، وربما كانت أهم هذه الخرائط تلك التي رسمها عن نهر النيل حيث يتضح منها أن مجراه كان معروفا جيدا في ذلك الوقت ويتفق رسم هذه الخريطة مع المذهب الذي كان سائدا في ذلك الوقت وبدا واضحا في معظم الخرائط العربية حيث يقسم المعمور إلى أقاليم سبعة ويوضع إنجاه الشمال في أسفل الخريطة لا في أعلاها.

أما في الخريطة الثانية الهامة للخوارزمي فهي التي بين عليها بحر أزوف الحامي والذي كان يسمى «مايوئيس» وتتناقض من حيث توجيهها مع بقية خرائطة حيث يقع الشمال في أعلاها والخريطة الثالثة تستهدف جانبا نظريا هو تصوير خطوط السواحل بغرض توضيح المصطلحات التي يستخدمها العلماء ولكن هذه المصطلحات لا تخلو من غموض يصعب فهمه أحيانا، وتقدم خريطته الرابعة تصورا «لجزيرة الجوهر» والجبال الحيطة بها وتستند معلوماتها على بعض الحقائق عن «سيلان الحالية ولكنها تتداخل مع معلومات أخرى أسطورية.

المدرسة الكلاسيكية للجغرافيين العرب في القرن العاشر

لعبت الخرائط دورا هاما لدى جغرافيين أمثال البلخى والأصطخرى وابن حوقل وهى كلها تنتمى لنمط واحد متشابه عرف باسم «أطلس الإسلام» يعتبر نسيجا وحده ويحوى دائما وفى نظام لايتغير إحدى وعشرين خريطة تتابع بالصورة الآتية:

ا خريطة العالم المستديرة وخرائط لكل من جزيرة العرب بحر فارس - المغرب - مصر - الشام - بحر الروم ثم أربع عشرة خريطة تمثل الأجزاء الوسطى والشرقية من العالم الإسلامي (تشمل الجزيرة - العراق - خوزستان

- فارس - كرمان - السند - أرمينيا ومعها آران وأذربيجان - الجبال - كيلان ومعها طبرستان وبحر الخزر - صحراء فارس - سجستان - خراسان - وما وراء النهر.

ولايزال الغموض يكتنف الظروف التى أحاطت بظهور أطلس الإسلام هذا فعلى حين يرى البعض أنه مرتبط بالخريطة المأمونية التى وضعت فى عهد الخليفة المأمون يميل آخرون إلى إرجاعه لأصول فارسية جرت عليها تعديلات بما يتفق وواقع العالم الإسلامى، والواضح أن الأطلس لا يرتبط على كل حال بالجغرافيا الفلكية لأن خرائطه تخلو من الأقاليم السبعة التى وضعها أصحاب المدرسة الرياضية فى الجغرافية بل أن لفظ إقليم فيه يشير إلى المنطقة الجغرافية (REGION) التى تصورها الخريطة، وجميع خرائط هذه المجموعة الجغرافية كل واحدة عن الأخرى، ولايمكن وصلها بعضها ببعض لتكون خريطة عامة، كما أنه لا يوجد فيها خطوط طول ودوائر عرض ولاعلاقة بينها وبين خرائط الخوارزمي.

أما الخرائط فتدل على معرفة جيدة بالحقائق الجغرافية بصورة أدق كثيرا مما كان عليه الوضع في أوربا في ذلك الوقت. ويلاحظ أن الخرائط العربية كانت تخلو من صور الناس والحيوانات التي يحرم الإسلام إظهارها، كذلك صورت السواحل والأنهار في خريطة العالم المستديرة تصويرا هندسيا في الأغلب الأعم ، وفي بعض خرائط الاصطخرى يصور البحر المتوسط في شكل كروى أو إهليلجي تقريبا.

والمؤكد أن خريطة العالم إنتشار إليها نالت إنتشاراً واسعاً في الأدب الجغرافي المتأخر ويمكن التعرف عليها بسهولة في خرائط القزويني وأبن الوردى والإدريسي.

وعلى أية حال لقد أمدنا أطلس الإسلام بمادة وفيرة شملت بلاد العرب وأرمينيا وسواحل بحر قزوين وماوراء النهر وربما السند. كذلك الشام وفلسطين باعتبارهما معبرا هاما للطرق بجانب مصر وبلاد النوبة والحبشة وأرتريا وشمال غرب إفريقيا والأندلس ويمكن إعتباره ثانى أهم خطوة في تاريخ الكارتوجرافيا العربية بعد مرحلة التأسيس الأولى التي وضعت أصولها بالخريطة المأمونية وتلتها جهود الخوارزمي.

وقد بنيت مجموعة الخرائط هذه المادة الجغرافية التي جمعها العرب بصورة واضحة وطبقا لمنهج صارم محدد حيث تبدأ في كل منطقة بأظهار المدن والأنهار ثم الجبال ثم السكان حيث تكتب الأسماء في كل حالة على الخريطة ويعلق عليها في المتن على الترتيب. ومثل هذا النظام ملائم تماما لأنه يفسح المجال لضم أي مادة جديدة يضيفها الرحالة أو الوثائق الرسمية والتي تتجمع بنمو المادة التاريخية ولعل فيما أضافة ابن حوقل عن إفريقيا وأسبانيا مثالا لذلك.

وتمثل خرائط الجغرافي العربي المشهور المقدسي نماذج لهذه الخرائط الكلاسيكية الإسلامية حيث تظهر صلاتها الواضحة بخرائط الأصطخري مع مراعاة التقدم في المعلومات الجغرافية أما تقسيم المناطق عنده فيختلف بعض الشئ عما هي عليه في أطلس الإسلام ولكن الفرق بين المشرق والمغرب واضح لديه.

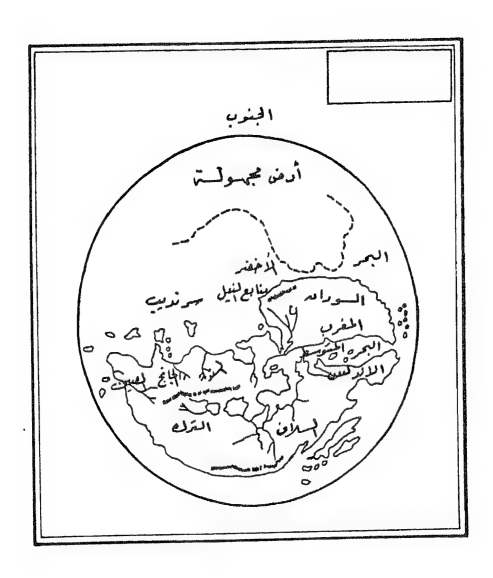
أما خرائط الإدريسي فتمثل نموذجاً متفرداً في الخرائط العربية يتسم ببلوغ أعلى درجات التقدم في هذا الجال، فقد استخدم فيها مقياس الرسم وحدد مواقع خطوط الطول ودوائر العرض، ولذا تظهر المناطق بشكلها

الحقيقى، كما أنه استخدام الألوان فيها على النحو الذى نعرفه الآن فاللون الأزرق للبحار والأحمر والبنى والأرجواني للجبال، ووضع المدن في شكل دوائر مذهبه في مواقعها ورسم الأنهار باللون الأخضر.

وقد رسم الإدريسى خريطتين إحداهما مستطيلة الشكل صنعت من الفضة وأبعادها ١٠×١٤ أقدام وتكاد تكون أكبر خريطة في العالم وتضمنت مبور الأقاليم بلادها ومواضع أمهارها وعامرها وغامرها والطرقات والأميال والمسافات والشواهد، وقسم العالم في هذه الخريطة إلى سبعين قسما حيث كان المأهول حسب دوائر العرض سبعة أقاليم وكل إقليم من تلك الأقاليم قسم إلى عشرة أجزاء متساوية إبتداء من الطرف الغربي للأرض حتى شرقها وتميز الجزء الآسيوى من هذه الخريطة بغناه المعلومات أما الخريطة الثانية فقد رسمت على كره من الفضة وكتبت عليها أسماء البلدان المعروفة في القرن الثاني عشر الميلادي ولكنها فقدت.

٥- الموسوعات والمعاجم:

وقد جاءت متأخرة في التراث الإسلامي الجغرافي وأهمها موسوعة القلقشندي وهو شهاب الدين إحمد ولد في عام ١٣٥٥ في قلقشندة من أعمال قليوب بمصر وأقام في الإسكندرية وأهم كتبه صبح الأعشى ونهاية الأرب في معرفة قبائل العرب وتناول فيها موضوعات محتلت أهمها ذكر الأرض إجمالا والبحار ثم البريد ومطارات الحمام الزاجل وقد رتبها في مقدمة وعشر مقالات، ويضاف إلى ذلك ماكتبه النويري في القرن الرابع عشر وهو شهاب الدين أحمد بن عبد الوهاب المولود فيي طرابلس الشام بعنوان كتاب نهاية الأرب في فنون الأدب لمصلحة كتاب الدواوين والإنشاء.



شكل (۱۰) خريطة الاصطخرى ۸۸

أما المعاجم فأشهرها معجم البلدان لياقوت الحموى وهو عبارة عن أسماء البلاد الواقعة في العالم الإسلامي مرتبة حسب حروف الابجدية العربية مع تقديم موجز لكل منها، وقد جمع معلوماته أثناء أسفاره الواسعة مع سيده الذي كان تاجرا من بلدة حماة في سورية.



الفصل الرابع الخفرافية الأوربية الحديثة

أولا: أهمية الكشوف الأوربية الحديثة

ثانيا: دوافع الكشوف الجغرافية.

ثالثا: العوامل التي ساعدت على قيام أوربا بالرحلات الكشفية

رابعا: الصعوبات التي واجهت البعثات الكشفية.

خامسا: نتائج الكشوف الجغرافية



الكشوف الجغرافية الأوربية الحديثة

أولا: أهمية الكشوف الأوربية الحديثة:

تعد الفترة من: ١٤٢٠ - ١٦٢١م فترة الازدهار للكشوف الجغرافية، في هذه الفترة نشط الأوربيون في كشف مناطق عديدة من العالم، وأصبح في مقدورهم الابحار في أي مسطح مائي والعودة مرة أخرى إلى مواطنهم، وليست هناك فترة في التاريخ الأوربي تماثل هذه الفترة من حيث أهميتها، فقد أدت إلى تلاشي كثير من الأفكار والنظريات الجغرافية الخاطئة التي كانت سائدة في القارة خلال العصور الكلاسيكية، إذ لم ترد أي إشارة في كتابات بطليموس على سبيل المثال عن الامريكيتين أو المحيط الهادي.

وإذا كان العالم اليوم يصب اهتمامه على استكشاف الفضاء، فإن لدينا أسبابا تدفعنا إلى فهم الدوافع التي حدت بالمكتشفين إلى المغامرة والوسائل التي استخدموها ومقدار ماأضافوا من انجازات.

ومن الصعب تفهم الدوافع بسهولة، فالمتوافر من كتابات الرحلات الكشفية يعد محدودا، فقد اختفت كتابات فاسكوديجاما، وماجلان، بينما عثر علي يوميات كولمبس، وحتي الأخيرة كانت مجرد مستخرجات أعدها شخص آخر يصف فيها كثيرا ماكان يود كولمبس أن يكتشف، وليس ما أنجزه فعلا من كشوف، وربما كان معظم المكتشفين أناسا عمليين، أعطوا قليلا من الاهتمام لمسألة الكتابة حول رحلاتهم، وعهدوا لمساعديهم الذين أولوها عناية أكبر في ظل ماكان سائدا من أفكار ونظريات جغرافية، وبالتالى فقد

تركت هذه الأخيرة ظلالها على تفاصيل الرحلات خاصة في الفترات الأولى.

وارتبط عصر الكشوف الجغرافية في أوربا بعصر النهضة، وفي بادئ الأمر لم يكن هناك جديد حول الرحلات أو الرغبة في رؤية أراضي جديدة والجديد هو النهضة البحرية التي تمثلت في ابتكار أدوات ملاحية جديدة وادخال تحسينات على ماكان قائما منها، فقد عرف الحكام والتجار أن الانفاق علي هذه الآلات وبناء سفن جديدة وتطوير الخرائط يؤدي إلي المزيد من التوغل داخل المحيطات، أو بمعني آخر الوصول إلى أراضي جديدة تضيف إلي ثرواتهم المزيد، فهو فهم لم يكن بالطبع الكشف في حد ذاته، وإنما معرفة الطرق المحيطية الجديدة التي تؤدي إلى الهند والصين واليابان، وهي بلاد كانت معروفة بأهميتها التجارية.

وقد كان الرجال الذين قاموا بهذا العمل محترفين لديهم الاستعدادات للعمل في ظل أي حاكم أوربي يقدم لهم العون، وهم علي استعداد للذهاب إلى أي مكان إذا وجدوا مقابلا مناسبا في النهاية.

وقد كللت جهود المكتشفين بالنجاح، ورسمت خريطة العالم التي تركت بصماتها على الكرة الأرضية كلها خلال قرنين من الزمان فقط، فقد شهدت هذه الفترة إضافة أراضى جديدة، وظهور الاستعمار والاستيطان في الأراضى التي فيما وراء البحار، وانعكس ذلك بالطبع على قوة وضعف الأم الأوربية، وجلبت هذه الأراضي ثروات جديدة ومنتجات لم تعرفها أوربا من قبل، إلى جانب فرص عمل قدمت لبعض الدول حلولاً لمشكلات البطالة.

ثانيا: دوافع الكشوف الجفرافية:

لكي نتفهم دوافع الكشوف الجغرافية، على الجغرافي أن يلم ببعض الأسئلة منها:

- كيف تطورت معرفة الإنسان بخريطة العالم؟
- ما الذي أضافه المكتشفون من أراضي جديدة؟
- ماهي الصعاب التي قابلت المكتشفين والدوافع التي دفعتهم لإجراء الكشف؟
- لماذا جاء المكتشفون من أوربا؟ ولم يأتوا من مكان آخر، مثل الدولة الإسلامية أو الصين أو اليابان أو الهند؟ وكلها مناطق لها ثقل حضاري كبير آنذاك.
- لماذا كانت الريادة في مجال الكشوف الجغرافية للبرتغال أولاً ثم أسبانيا في مرحلة ثانية، وانجلترا وفرنسا في مرحلة ثالثة، وهولندا في مرحلة أخيرة؟

وفهم دوافع الكشوف الجغرافية، ربما يجيب على أكثر هذه الأسئلة، غير أنه يجب أن نضع في الاعتبار قبل كل شئ نقطتين علي جانب كبير من الأهمية:

الأولى:

قد يبدو من الخطأ الحديث عن اكتشاف بما تعنيه هذه الكلمة من مدلول الكشف عن شئ جديد لم يعرفه أحد من قبل، فقد عرفت أراضي افريقيا

والامريكتين وآسيا التي ادعي الأوربيون اكتشافهم لها من قبل سكان هذه القارات الأصليين، وكان لديهم في بعض الأحيان كتباً وخرائط تصف وتبين أراضيهم تلك، وأفاد الأوربيون بالطبع من كل ذلك.

والثانية:

إن الترحال في حد ذاته لم يكن جديداً على الأوربيين، إذ تمكن ماركو بولو - كما أوضحت الدراسة من قبل - توغله كثيرا في قارة آسيا خلال القرن الثالث عشر، وسبق الفايكنج كولمبس إلى الامريكتين، ولو استقروا هناك لكان لكشف الامريكتين طريق آخر غير الطريق الذي رسمته حركة الكشوف في فترة لاحقه لهؤلاء المغامرين. وعلى أية حال يمكن أن نوجز دوافع الكشوف الجغرافية على النحو التالى:

(١) الدوافع الاقتصادية:

ترتب على النهضة الأوربية ازدياد الحاجة إلى المعادن النفيسة والتوابل والذهب والحديد والقرنفل من الشرق الأقصي، وقد ارتبط ذلك بزيادة معدلات النمو السكاني وازدياد الطلب على هذه المنتجات، وربما كانت الحاجة إلى سك النقود بمعدلات أكبر نتيجة لزيادة التجارة من ناحية وتناقص احتياطي الدول الأوربية من الذهب والفضة من ناحية أخري أحد أسباب خروج الأوربيين من القارة، وعندما بدأت الكشوف في مراحلها الأولى أقيمت النقاط التجارية على السواحل لمبادلة المنتجات ثم ما لبثت أن تخولت هذه إلى تنافس عنيف لإستغلال ثروات الأرض الجديدة فأصابت حمى البحث عن الذهب والفضة الأسبان في أراضي الأمريكتين وكان العاج وريش البحث عن الذهب والفضة الأسبان في أراضي الأمريكتين وكان العاج وريش

النعام وسن الفيل والرقيق ثروات إفريقية ذات قيمة كبيرة ثم ما لبثت أن جاءت شركات الزراعة العلمية للموز والكاكاو ونخيل الزيت والبن والمطاط وفي سبيل ذلك دمر الأوربيون في كثير من الحالات الثروات الطبيعية للأراضي البكر التي تم إكتشافها، وتأسست مجموعة شركات الهند الشرقية البريطانية والفرنسية والهولندية وهي أساس ما يعرف حالياً بالشركات المتعددة الجنسيات ولايخفي بالطبع أن الهيمنة على طرق التجارة البرية والبحرية كانت دافعاً اقتصادياً مهماً في سبيل الكشف وقد ظل الأوروبيون يبحثون عن طريق الشرق الذي لا يمر بالأراضي الإسلامية عدة قرون وأدى بهم ذلك الأسرق الذي لا يمر بالأراضي الإسلامية عدة قرون وأدى بهم ذلك الأرجبيل الكندي أو من خلال مضيق بيرنج ثم حفر قناة بنما في عام الأرجبيل الكندي أو من خلال مضيق بيرنج ثم حفر قناة بنما في عام الأرجبيل الكندي أو من خلال مضيق بيرنج ثم حفر قناة بنما في عام الأرجبيل الكندي أو من خلال مضيق بيرنج ثم حفر قناة بنما في الشرق.

ولاشك أن المنافسة في سبيل السيطرة على طرق التجارة أثمرت عن الدوران حول إفريقيا ومعرفة نهايتها الجنوبية.

(٢) الدوافع الدينية:

وتتمثل في رغبة الأوربيين في رضاء السماء عنهم، حيث كان الشعور الديني مازال قويا لديهم كامتداد للعصور الوسطي التي شهدت الحروب الصليبية ضد المسلمين من ناحية والرغبة في نشر المسيحية عن صريق البعثات التبشيرية بين الوثنيين من سكان تلك البلاد من ناحية أخرى، وينسب إلي فاسكو ديجاما أنه كان يريد هدم المدينة المنورة في شبه الجزيرة العربية، ونبش قبر الرسول عليه الصلاة والسلام وأخذ كنوزه حيث كان يتصور أن ضريحه

ملئ باللآلئ والمجوهرات شأن الفاتيكان، وكان ينوي أخذ رفاة الرسول، صلى الله عليه وسلم ليجعلها رهينة حتى يتخلي المسلمون عن الأماكن المقدسة ويقوموا بتسلمها للصليبيين، وكان التبشير بالمسيحية دافعاً قوياً لارتياد جنوب إفريقيا وبعض مناطق قارة آسيا.

(٣) الدوافع العلمية:

لاتخلو الكشوف الجغرافية من الدوافع العلمية التى اقترنت بدوافع اقتصادية، وتتمثل هذه فى البحث عن الجديد وتشجيع الجامعات والجمعيات العلمية للباحثين وهو أمر اتفق مع روح عصر النهضة التى سادت أوربا خلال تلك الفترة وأرسلت الدول الأوربية بعثات كشفية لدراسة الأراضى الجديدة بشكل متكامل وأقام علماؤها فى هذه المناطق سنين عدة وأصبح البعض منهم متخصصاً فى غرب إفريقيا أو حوض النيل أو جنوب القارة وبذلوا فى ذلك جهوداً ضخمة وتركوا مجلدات تصف هذه المناطق وصفاً كاملاً، بل إن عالماً للنبات مثل همبولت الذى صار علماً فى الجغرافيا البشرية بعد ذلك مكث فى مرتفعات الأنديز فى غرب أمريكا الجنوبية عدة سنوات يدرس الكائنات النباتية والحيوانية وما تزال ظلال هذه الجهود العلمية قائمة حتى الآن فى الانثروبولوجيا التى تدرس عادات الشعوب وتقاليدها وثقافاتها بجانب صفاتها الجسمانية.

وفى البحار والمحيطات أرسلت بعثات بحرية بسفن خاصة مثل سفينة الأبحاث تشلنجر التي عنيت بسبر أغوار المحيطات ودراسة تضاريس قيعانها وخصائص مياهها وكائناتها الحية واستمرت في ذلك فترة ثلاث سنوات.

(٤) الرغبة في الشهرة:

كانت إحدى الدوافع التي حفزت المكتشفين إلى الخروج من مواطنهم، ففي المكسيك دعى هرناند وكورتز رجاله إلى تقليد الأبطال الرومانيين في بعض أثناء فتوحاته لهذه البلاد، وقد تأثرت هذه النزعات بالدافع الديني في بعض الأحيان خاصة مايتعلق بتلك البعثات التي خرجت صوب الشرق من أسبانيا والبرتغال في الفترات الأولي والتي تأثرت بالانجاهات الصليبية لتعقب المسلمين فيما وراء الأطلسي، والتحالف مع مملكة الحبشة ضدهم، غير أن هذا الانجاه لم يستمر طويلا فيما بعد حيث تواري هذا الدافع عند اكتشاف الامريكتين واستراليا لتحل محله دوافع أخرى علمانية.

(٥) الدوافع السياسية:

وتمثلت في رغبة الأوروبيين لتكوين إمبراطوريات استعمارية فيما وراء البحار، وتنافست في سبيل ذلك الدول الأوربية البحرية إبتداء بأسبانيا ثم البرتغال وتلتها هولندا فانجلترا وفرنسا ثم دخلت القوى البرية المجال ممثلة في ألمانيا وروسيا وأخيراً حاولت إيطاليا وبلجيكا والدانمرك وضع يدها على بعض المناطق والمهم أن الاستعمار في هذه الحالات أدى للنزاع أحياناً وتعيين حدود لممتلكات كل امبراطورية، وبعض هذه الدول اكتفى باستغلال الثروات وبعضها الآخر على الاستيطان في المناطق الجديدة، ولذا يلاحظ أن الكشوف قد توقفت فترة من الزمن عقب الدوران حول إفريقيا وإكتششاف الأمريكتين لتثبيت أقدام الدول الأوربية في الأرض الجديدة.

(٦) إغراء المال:

إذا كان قواد البعثات الكشفية كانوا راغبين في الشهرة فالبحارة العاديون لم

يكن يغريهم بالمغامرة سوى الأجور العالية التي تدفع لهم أو ما ينتظرهم من مكافآت سخية عند العودة أو ما يسهم به التجار والشركات من حوافز.

ثالثًا: العوامل التي ساعدت أوربا على القيام بالرحلات الكشفية:

تتعدد العوامل التي تفسر بجاح أوربا بالقيام بالكشوف الجغرافية في العصر الحديث، ويمكن أن نحدد بعضا من هذه العوامل:

1- تقدم صناعة السفن وأدوات الملاحة:

للقيام بالكشوف الجغرافية كان لابد من وجود صناعة جيدة ومتقدمة للسفن وأدوات الملاحة، بالإضافة إلي تدريب عالي للبحارة والملاحين، ولم يكن ذلك متاحا سوي للأوربيين في تلك الفترة، وقد دعم كل ذلك موقع قارة أوربا علي سواحل الأطلسي، وكان هذا كافيا في حد ذاته ليقدم لسكانها مدرسة ملاحية جيدة بما حواه هذا الساحل من خلجان وأذرع مائية وجزر وتصنف السفن الأوربية حسب سواحل القارة إلي نوعين: نوع لاتيني يصنع في حوض البحر المتوسط، ونوع آخر يصنع علي سواحل بحر الشمال، ويعد للعمل علي سواحل الأطلسي، غير أن أنواع السفن سرعان ما تعددت بتقدم صناعة بنائها، وفي كل الحالات فإن السفن الأوربية سواء من حيث صناعتها أو بجهيزها وحتى من حيث الحماية من القرصنة كانت تفضل السفن العربية في عصر النهضة، وكان ذلك أحد العوامل المشولة عند ارتياد الأوربيين الحيط في عصر النهضة، وكان ذلك أحد العوامل المشولة عند ارتياد الأوربيين الحيط الأطلسي.

٣- توافر البحارة المهرة:

لايمكن للسفن أن تؤدي وظيفتها بدون رجالها، فمع تتابع القرون

تمكنت الدول الأوربية البحرية من إعداد بحارة مهرة، غير أن مهارة هؤلاء البحارة لاتقلل من صعوبات البيئة التي واجهتهم في مياه بحر المانش (القنال الانجليزي) والبحار المتجمدة بين اسكنديناوه وجرينلند، وإذا أخذت فترة الكشوف ككل فإن احتمالات البقاء والعودة إلى الوطن بين رجالها لانتعدي ٥٠٪، حيث يتعرض هؤلاء للإصابة بمرض الاسقربوط وغيره من أمراض سوء التغذية التي تؤدى في النهاية إلى الوفاة، إلى جانب أخطار الأحياء البحرية المختلفة والعواصف والبحار المجهولة.

والتساؤل الذي يثار هنا، كيف استطاعت البعثات الكشفية الحصول على الرجال بالرغم من كل هذه الأخطار؟ قد تكون الإجابة هي الحصول علي المال، ولكن ليس الأمر كذلك، فالذهب يذهب إلى التاج، وفرص السلب وتقسيم الأموال محدودة أثناء الرحلة، ولاحتي الدافع الديني المتمثل في الحروب الصليبية أثر في البحارة العاديين الذين كانوا أميين وغير مبالين بالمسائل العقائدية.

وتميز قواد الرحلات الكشفية في الغالب بالكفاءة التامة، مثل ماجلان، وكابوت، وفرانسيس دراك، وقد واجه كل هؤلاء متاعب في رحلاتهم، واستطاعوا التغلب عليها، وفي الجانب الآخر فقد هنري هدسن حياته بسبب ثورة البحارة.

٣- الظروف الأيدولوجية والاقتصادية في أوربا:

سادت أوربا خلال فترة الكشوف الجغرافية أيديولوجية خاصة، إذكانت أوربا تتألف من عناصر متباينة، فمن الناحية النفسية كانت الشعوب الأوربية تتميز عن سواها من شعوب العالم بظهور النزعة الفردية، وتضاؤل قوة الاقطاع، فالبرغم من استبداد الملوك واللوردات ورجال الدين، فإن الحرية الفردية كانت أكثر وضوحا منها في الهند المجزأة أو الصين التي محكمها أسرة واحدة، وعلي الرغم من أوبئة الطاعون والمجاعات فإن مستوي المعيشة في أوربا كان أعلى منه في أي مكان آخر، ومن المعروف أن الثورات ليست من أعمال الجوعي والجبناء، أنما من صنع أولئك الذين يملكون مافيه الكفاية ويبحثون عن الأكثر. وقد استطاعت أوربا أن تخرج من وباء الطاعون الأسود في القرن السابع عشر بظروف أفضل، وبدأت القوميات الأوربية الوليدة تتبلور شخصياتها وسرعان ماتلتها أسبانيا ثم فرنسا وانجلترا.

(٤) النهضة العلمية:

تنسب الانتصارات التي تحققت في عصر الكشوف الجغرافية في جزء كبير منها إلى الدارسين والتجار الايطاليين الذين أفادوا من النهضة الايطالية التي بدأت مبكرة نسبيا عن بقية الدول الأوربية، بالإضافة إلى ذلك انجزت كل من أسبانيا والبرتغال الكثير في الكارتوجرافيا والملاحة عند بداية النهضة فيهما، وتعد هذه الدراسات ذات أهمية كبيرة للمكتشفين، ولكنها لم تعتمد علي الدراسات الايطالية التقليدية إنما استمدت جذورها من شبه جزيرة أيبيريا نفسها سواء من المعلومات التي جمعها التجار الذين بجولوا بالقرب من الشوئ، أو الأسس والمبادئ الجغرافية التي وضعها الرياضيون والفلكيون العرب وعلموها للأسبان والبرتغاليين.

ولكل هذه الأسباب كان للبرتغاليين الريادة في قيادة حركة الكشوف الجغرافية في بداية القرن الخامس عشر، في منطقة الساحل الغربي لأفريقيا، وما لبثت أن تبعتها أسبانيا في منتصف القرن الخامس عشر، وبذلك كانت الدولتان أول القوميات الأوربية عهدا بالكشوف الجغرافية، وقد أفادت الدولتان من الرياح الهادئة التي تدفع السفن صوب الجنوب الغربي في الربيع وأوائل الصيف ثم ما تلبث أن تنقلب عكسيا في فصل الخريف.

وفي الوقت ذاته كانت ايطاليا هي العقل المفكر، فالدويلات الإيطالية لم تكن لها القدرة على ارسال البعثات لصعوبات مالية، وركز التجار الايطاليون على التعامل مع الأسواق القائمة بدلا من البحث عن أراضي جديدة. ولا يعني ذلك أن ايطاليا لم تدخل ميدان الكشوف، أنما كان لها دورها فيما بعد لأنها سبقت وتقدمت في مجالات الرياضيات والفلك والجغرافيا، وأصبح لديها بحارة مهرة لعبوا دورا هاما في رحلات إلى بلاد أخري.

وقد حاولت كل من أسبانيا والبرتغال خلال الفترات الأولي من كشوفها الاحتفاظ بالأمر سرا، ولكن سرعان مارأى التجار الأجانب في لشبونة السفن البرتغالية محملة بالتوابل والعاج والرقيق والفضة، والتقطوا حكايات البحارة عن الأراضى الجديدة، ونقلوا الخرائط التي توصلوا إليها، وأرسلوا كل هذه المعلومات إلي بلادهم، وأشعلت هذه البيانات رغبات الحكومات مبحث عن الشروة والقوة، على حين رأي الأفراد فيها طريقا ميسورا للمغامرة والثراء، وجاءت المخلترا أولا تلتها فرنسا، ومع نهاية القرن السادس عشر دخلت هولندا الميدان ثم أصبحت الكشوف كلها ذات طابع أوربي.

وكانت الهوة التكنولوجية واسعة بين أوربا وبقية شعوب العالم، وجاء الأوربيون إلى الشعوب في الأراضي الجديدة في صورة المبشرين والمتحضرين الذين يبغون الأخذ بيدهم نحو التقدم، واستطاعوا التحول بحرية كاملة في البحار والأراضي الجديدة فلم تكن هناك قوة تستطيع أن تواجه هذا السيل من السفن الأوربية التي يجوب بحار العالم ومختل أراضيه.

ورغم أن الحضارة الصينية في القرن الخامس عشر من أرقي حضارات العالم، غير أنه لم تسهم بنصيب يذكر في الكشوف الجغرافية، ربما لأن الصينين شعب زراعي لديه أوديته النهرية الخصبة التي تشغله عن التطلع إلي الخارج من ناحية، ولموقع الصين الجغرافي في أقصي الشرق من ناحية أخرى، ولذلك ظل الصينيون يجهلون العالم المحيط يهم ويكنون العداء لكل وافد من الخارج. وبالرغم من ذلك فقد استطاع الأوربيون في النهاية أن يدقوا أبواب أرض كاثاي - كما أطلقوا عليها في ذلك الوقت - وحصلوا على امتيازات بخارية في ميناء كانتون الصيني في نهاية الأمر.

(٥) دور الجمعيات الجغرافية الأوربية:

تبنت الجمعيات الجغرافية الأوربية في كثير من الحالات رحلات الكشوف الجغرافية الداخلية في الأراضي الجديدة، ولم يكن مؤسسو تلك الجمعيات من الجغرافيين وحدهم، ولذا كان الدعم المالي المقدم من أبناء الطبقة الوسطي ومن الحكومات لهذه الجمعيات ركيزة مهمة في تمويل أبحاثها وبعثاتها وكانت أول جمعية جغرافية قد تأسست هي الجمعية الجغرافية لباريس عام 1۸۲۱ وتلاها جمعية برلين ۱۸۲۸ ثم الجمعية الجغرافية الملكية في لندن

۱۸۳۸ ثم جمعيات المكسيك ۱۸۳۳ وفرانكفورت ۱۸۳۱ والبرازيل المرم ۱۸۳۸ والجمعية الجغرافية الامبراطورية الروسية في سان بطرسبرج ۱۸۴۵ والجمعية الجغرافية المصرية ۱۸۷۱ والجمعية الجغرافية المصرية ۱۸۷۱ وبحلول عام ۱۸۸۰ كانت قد قامت مائة جمعية انتظم في عضب مصو.

وكانت أهم أعمال الجمعيات هي تمويل البعثات وعقد المناظرات وطبع نتائج الرحلات في كتب أو مجلات تصدر سنوياً أو دوريا في مجلدات مدعمة بالخرائط الجديدة والصور والمعلومات، كما شجعت الجمعيات حركة الاستعمار على المستوى العالمي، وبعضها أعد دراسات على المستوى المحلي ومنها على سبيل المثال الجهد الذي قدمته الجمعية الجغرافية المصرية في كشف منابع النيل وما قامت به جمعيتا نانسي ومونبليه في فرنسا من دراسة لمنطقة الحدود الألمانية الفرنسية بطول ١٠٠ كيلو متر عام ١٨٧١.

والخلاصة أن الأوريبين وحدهم من بين كل الشعوب المتحضرة الذين كانوا في تلك الفترة يملكون القدرات التكنولوجية والنفسية والإمكانات الاقتصادية ليقوموا بالكشوف الجغرافية، وحيثما ذهب المكتشفون وجدوا أمامهم إما شعوبا بدائية، وإما شعوبا متخلفة لايمكنها مواجهتهم، وبالتالي فإنهم تمكنوا من تنفيذ كل ماوضعوه في اعتبارهم ولم يقف أمامهم سوي عوائق البيئة الطبيعية.

رابعا: الصعوبات التي واجهت البعثات الكشفية:

لم يكن قيام البعثات الكشفية برحلاتها من الأمور السهلة، فقد تعرضت

تلك البعثات إلى صعوبات عديدة، بعضها يتصل بتقلبات الطقس، وعدم توافر خرائط صحيحة لهذه المساحات الشاسعة من المياه في بادئ الأمر، وإذا وجدت خرائط فقد كانت تبين شريطا متصلا من الجزر يمتد عبر الأطلسي، ولم يجد البحارة بالطبع مثل هذا النطاق في الواقع عندما دفعتهم العواصف في شتى الإنجاهات أو عندما توقفت سفنهم تماما في منطقة الركود الهوائي الاستوائي.

وكانت الأمراض التى تصيب البحارة من بين هذه الصعوبات، فعلى سبيل المثال أصيب رجال ماجلان في رحلتهم بمرض الأسقربوط، وبالرغم من أنهم قطعوا ١٢ ألف ميل عبر المحيط الهادي فإنهم لم يروا فيها جزيرة واحدة يحصلوا منها على الفاكهة أو الخضر الطازجة.

وحتى بعد أن يتغلب البحارة على صعوبات البحار المفتوحة تبقى أمامهم صعوبات اليابس، وأولها حواجز المرجان التى قد نخيط ببعض الشواطئ، ولم يكن لدي البحارة أي فكرة مؤكدة عن موقعهم بالضبط، ذلك إلى جانب الضباب الذي قد يلف بعض الشواطئ أو المناطق الضحلة التى لاتسمح باقتراب السفن.

وعلي أية حال كانت هناك نقاط معينة على طول الطرق الجديدة إلى الشرق التى تخص دولا بالذات فيما بعد مثل ساحل ناتال في أقصى جنوب شرق افريقيا الذي كان محطة برتغالية في الطريق إلى الهند، والساحل الغربي لاسترا بالنسبة للسفن الهولندية المتجهة صوب جزيرة جاوة، وفي مقابلها كانت هناك نقاط أعاقت بخطورتها التجارة بين أوربا وقارة آسيا تمثلت في

طرف امريكا الجنوبية المعروفة باسم رأس هورن والطرف الجنوبي لأفريقيا الذي عرف باسم رأس الرجاء الصالح

خامسا: نتائج الكشوف الجفرافية:

بالرغم من كل هذه الصعوبات، كان للكشوف الجغرافية نتائج متعددة، وذات أبعاد مختلفة الجوانب، ومن أهم النتائج التي ترتبت على الكشوف الجغرافية توفر معلومات كثيرة عن النباتات والحيوانات، وكان لابد من تصنيف تلك النباتات والحيوانات، وقام بهذا التصنيف جون راي الذي وضع خطوطا عريضة لتصنيف النباتات سنة ١٦٨٢م، ثم قدم عمله الكبير لتصنيف الحياة العضوية سنة ١٦٩١م وأضافت جهود المكتشفين خلال القرون الأربعة الممتدة بين نهاية القرن السابع عشر ونهاية القرن التاسع عشر إلي خريطة العالم أربع قارات جديدة لم يكن العالم يعرف عنها أي شئ من قبل، وهي امريكا الشمالية، وامريكا الجنوبية، واستراليا، والقارة القطبية الجنوبية، ويضاف إلى ذلك أن افريقيا جنوب الصحراء الكبري لم تكن معروفة من قبل، وكذلك طريق رأس الرجاء الصالح لم يكن للعالم دراية به.

ومن نتائج الكشوف الجغرافية أيضا، إعداد خرائط مكتملة للأجزاء الداخلية للقارات، ووضعت كل التفاصيل من أنهار وبحيرات ومظاهر تضاريسية مختلفة.

ورسمت خرائط لمناطق الرياح التجارية في نصفى الكرة الأرضية، ومناطق الرياح الموسمية، بالإضافة إلى ذلك ماقدمته الكتابات من وصف للشعوب ولغاتها وعاداتها.

وفي ضوء ذلك يمكن أن نحدد مجال دراسة الكشوف الأوربية في نسمين:

- القسم الأول، ويختص بتعرف الأوربيين على الأجزاء التي كانوا يجهلونها من العالم القديم، وتشمل افريقيا بكشوفها الساحلية والداخلية، وآسيا ببعض كشوفها الداخلية.
- والقسم الثاني، ويهتم بدراسة اكتشاف القارات التي كانت مجهولة تماماً، وتشمل الامريكتين واستراليا والقارة القطبية الجنوبية. وهي موضوع دراسة الفصول التالية حتى الفصل التاسع.

الفصل الخامس

العوامل المؤثرة في الكشوف الإفريقية

- إفريقيا قبل الكشوف الجغرافية
- المراكز الحضارية في القارة قبل الكشوف
 - العوامل الطبيعية:
 - ١- الموقع وعلاقات المكان
 - ٧- المساحة
 - ٣- التضاريس
 - ٤ المناخ
 - ٥- الحياتان النباتية والحيوانية
 - العوامل البشرية
 - ١ العامل الديني
 - ٧ تجارة الرقيق
 - ٣- العوامل الإقتصادية
 - ٤- الرغبة في الاستعمار
 - ٥- الحروب والجاعات وموجات الجفاف
 - ٣- الأمراض والأوبئة
 - ٧- عوامل تتصل بالدول الأوربية
 - ۸- عوامل أخرى



افريقيا قبل الكشوف الأوربية:

بالرغم من أن قارة افريقيا تعد واحدة من قارات العالم القديم وكانت تتصل بقارة آسيار برا عبر برزخ السويس وتقترب كشيرا من أوربا حث لايفصلهما سوي مضيق جبل طارق إلا أن الجزء الجنوبي منها ظل مجهولا للأوربيين حتي فترة قريبة عندما توالت جهود المكتشفين منهم للتعرف على معالمها، وقد كان إرسال هنرى الملاح سفنه لتبحر جنوبا علي الساحل الغربي للقارة نقطة بداية لإنهاء عزلة القارة وكسر حاجز الخوف والرهبة الذي أحاط بها وبالبحار التي مجاورها وأصبح بذلك ممكنا كشف غموض الأجزاء الداخلية منها واستمر ذلك لفترة تزيد على خمسة قرون.

غير أن افريقيا لم تكن قبل كشوف الأوربيين لها قارة خالية من السكان، أنما سكنها الإنسان منذ أقدم العصور، فمنذ الفترات الجليدية وجد سكان أوربا في هذه القارة الاستوائية ملاذا لهم، فقد سكنت القارة في فجر التاريخ جماعات ذات بشرة بيضاء في الأطراف الشمالية والجنوبية المعتدلة منها، وجماعات أخرى ذات بشرة داكنة في المناطق الاستوائية وقد تكون إحدى هاتين المجموعتين من الشعوب أو كلتاهما قد جاءت من خارج القارة ولكنها بعد أن قامت فيها وتعرضت لظروفها المناخية الخاصة لفترة طويلة اكتسبت سماتها المتميزة التي جعلت الأوربيين ينظرون إلى القارة باعتبارها موطنا للأجناس الداكنة. بل أنهم نظروا إليهم على أنهم أقل في القدرة على التنظيم الاجتماعي والسياسي والمواهب العقلية.

ولسنا في حاجة إلى أن نؤكد أن الأبحاث الأثرية قد اثبتت أن افريقيا كانت موطنا للبشر قبل كل القارات الأخري، ويبدو أن الأسلاف القدامي قد

هاجروا منها إلى قارات آسيا وأوربا، وعاد بعضهم إليها مرة أخرى منذ بضع عشرات أو مئات الألوف من السنين، وترتكز نظرية أصل الإنسان الافريقي هذه علي اكتشافات بقايا بشرية ترجع إلى ١٤ مليون سنة مضت، وطبقا لهذه النظرية فقد ارتقت المخلوقات البشرية المتطورة في هذا الأقليم تدريجيا حتي أصبحت قريبة من الإنسان الحالى منذ نحو مليون وثلاثة أرباع مليون سنة (١). بيد أن تفاعل هذا الإنسان مع بيئته خلال هذه الملايين من السنين أسفر عن اتخاذ سكان القارة طابعهم الحالي واسهم في ذلك بالطبع الاختلاط والتزاوج بين المجموعات الافريقية والآسيوية وقد وجد الأوربيون سكان القارة بسلالاتهم المعروفة عند الكشوف الجغرافية والتي أتت نتاجا لتضافر كل هذه العوامل مجتمعه.

ولكن الحقيقة التي تبرز من دراسة تطور الحضارات الافريقية أنها لم تسهم في التقدم الإنساني عامة وذلك إذا ما استبعدت الحضارة المصرية القديمة التي تأثرت بموقع مصر الجغرافي فكان توجيهها الآسيوي واضحا. ولم يكن غريبا أن تبدو وقارة آسيا قوية التأثير علي افريقيا إذ كان هذا هو جوهر العلاقة بينهما وهناك أدلة اثرية وسلالية متعددة تشير إلي دخول جماعات آسيوية إلى افريقيا واختلاطها بسكانها وقد ساعد علي ذلك سهولة الاتصال البري والبحري بين القارتين عند برزخ السويس في الشمال (١٢٥ كيلو مترا) وعن طريق باب المندب (٢٨ كم) ومياه المحيط الهندي الهادئة في الجنوب، وقد امتد هذا النفوذ من دلتا النيل حتي مصب نهر اللمبوبو وكانت المناطق الواقعة علي الساحين الشمالي والشرقي حافلة بضروب النشاط الإنساني.

⁽١) كاول هذه النظريات إثبات أن الإنسان الحالى مختلف فى صورته عن الإنسان الأول ولكن إيماننا بخلق الله للإنسان في أحسن تقويم منذ البداية يرفض مثل هذه الأفكار.

- المراكز الحضارية في إفريقيا قبل الكشوف

وما يعنينا هنا هو أن افريقيا كواحدة من قارات العالم القديم الثلاث عرفها البشر منذ القدم ولكن لم تتجاوز معرفة الإنسان الأوربي لها النطاق الصحراوي الجاف في الشمال ولذلك فإن الشعوب والجماعات الواقعة إلى الجنوب منها كانت تعيش بمعزل عن الحضارات الأخري، واقتصرت معرفة العالم بها على الساحل الشمالي المطل على البحز المتوسط، والساحل الشرقي المطل على المحيط الهندى الذي سكنه العرب فينشروا فيه دينهم خلال القرنين السابع والثامن الميلادي وثمة مجموعة من مخركات البشر أثرت على صورة القارة قبل ارتياد الرجل الأبيض لها ورسمه خرائطها. وأهم هذه الهجرات تلك التي قام بها البربر من الغرب جنوبا داخل الصحراء ونشروا بها الدين الإسلامي، وهجرات شعوب البانتو إلى الجنوب ودفعهم جماعات البوشمن والهوتنتوت أمامهم جنوبا بغرب. والرأي السائد أن هاتين الهجرتين قد حدثنا في وقت واحد، وقد أدت كل واحدة منهما إلى نشأة ممالك ذات شأن في شمال القارة في منطقة تمبكتو وفي جنوبها (امبراطورية مونوموتابا) ومعني ذلك أن القارة لم تكن قبل دخول الأوربيين إليها قارة مظلمة وأنما قامت فيها ممالك ذات شأن خصوصا في المنطقة التي عرفت باسم السودان.

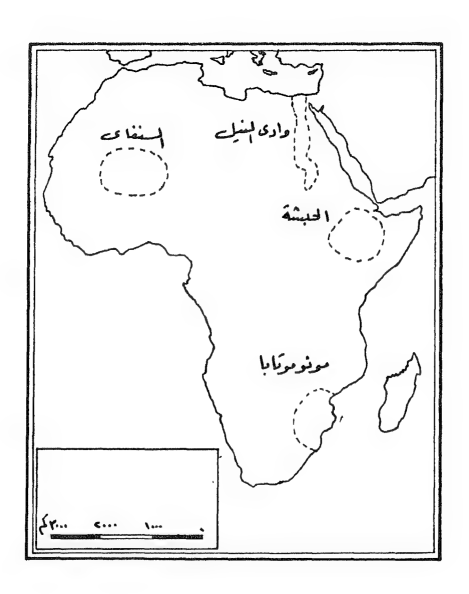
بيد أن السودان لم يكن المنطقة الوحيدة التي ظهرت فيها حضارات إفريقية تأثرت بمؤثرات آسيوية، أنما شمل ذلك أيضا الساحل الشرقي حيث استقر العرب منذ فترة طويلة كما سبقت الإشارة، ولذلك قامت مجموعة من السلطنات عظيمة المساحة ذات أهمية بجارية كبيرة لعبت دور الوسيط بين سكان القارة في الداخل والشعوب الآسيوية بل والأوربية في ميدان تبادل سلع

افريقيا مثل العاج وسن الفيل بالسلع الآسيوية كالحديد والشاي والتوابل وغيرها. وقد لعبت هذا الممالك وسكانها من العرب فيما بعد دورا هاما في مساعدة المكتشفين الأوربيين على ارتياد الأجزاء الداخلية.

وفى جنوب القارة قامت أيضا ممالك خلفت آثارا مازالت حتى الآن ولعل أهمها مملكة مونوموباتا وهي واقعة في منطقة الهضاب المحصورة بين نهر الزمبيرى ونهر لمبوبو وكان فيها حقل لمناجم الذهب لعله أكبر حقل من نوعه في العالم القديم (في زيمباوبوى) ولم يكن هناك بد من أن يحرص البرتغاليون علي امتلاك هذه المنطقة الغنية فيما بعد وقد كتب أحد القساوسة يصف هذه المملكة أنها فسيحة جدا ومزدحمة بالسكان وكلهم تقريبا من الوثنيين الجاهلين بالدين وهي غنية بمناجم الذهب وبالأبنوس والعاج.

يضاف إلى ذلك أن لقسم الشرقى من القارة قامت فيه مملكة مسيحية ذات شأن في هضبة أثيوبيا، وقد حافظت على مسيحيتها خالية من المذاهب المختلفة وتابعة للكنيسة المصرية وذلك بالرغم من المد الإسلامي حولها من كل الانجاهات، وكانت في بعض الاحيان عاملا مشجعا على تغلغل الأوربيين في شرق القارة خصوصا وأنهم اعتقدوا أحيانا أن هذه المملكة في حاجة إلى حماية من المسلمين المتعصبين.

والخلاصة أن القارة كانت في بداية الكشوف الجغرافية تمتلك أربع مراكز حضارية ذات شأن، الأولي في الجنوب الشرقى حول حوض الزمبيزى، والثانية في الشرق على السواحل الشرقية للقارة وفي هضبة الحبشة، والثالثة في الغرب في الاقليم المعروف باسم السودان عند العرب أما الرابعة والأخيرة فكانت على



شكل (١٤) المراكز الحضارية في إفريقيا قبل الكشوف ١١٥

طول وادى النيل الأدنى في بلاد النوبة ومصر شمالا حتى سواحل البحر المتوسط، وكانت هذه المنطقة الأخيرة أهم هذه المناطق ففيها كانت وصاية آسيا أشد وقعا، ولكن كان الاتصال بأوربا أيضا أكثر نشاطا وثمرا، وبلغت فيها الحضارة الافريقية اسمى مراتب تطورها وأثبتها، وقد بحققت وصاية آسيا مباشرة بادخال جماعات كبيرة من السودانيين الوثنيين في الإسلام في القرن الحادي عشر، وصحب ذلك امتداد الحضارة العربية - البربرية إلى الدول الافريقية. وقام أصحاب هذه الحضارة بدور الوسيط بين الغرب والقارة، وكان الافريقيون السود في السودان يتميزون عن الزنوج في ساحل غانه وأواسط إفريقيا بخصائص عقلية جسمية من أصل آسيوي، ووحدة الأصل بين البعض منهم وبين شعوب وادى النيل عامة أمر معترف به.

وقد ظل الأوربيون يجهلون هذه الحضارات الافريقية والإسلامية في السودان بسبب جهلهم باللغة العربية وكراهيتهم للمسلمين الذين كتبوا عن هذه الأماكن، ولما أقام البرتغاليون مستعمراتهم الأولى على شاطئ القارة المطل على الأطلنطي حاولوا عقد صلات مجارية مع ممالك السودان، ولكنهم فشلوا في ذلك لأن السهول الساحلية في منطقة غانه لاتوافق صحتهم من ناحية وبسبب العداء الشديد من قبل الزنوج لهؤلاء الوافدين الجدد من ناحية أخري.

العوامل الجغرافية المؤثرة في كشوف القارة:

لاشك في أن هناك مجموعة من العوامل الجغرافية التي أثرت على اكتشافات القارة وتختلف هذه العوامل مابين عوائق أخرت من اكتشاف الإنسان لها وحوافز دفعت المكتشفين إلى ارتياد المجهول منها، وتشمل هذه

عوامل طبيعية وأخري بشرية وبعضها يتصل بالقارة نفسها وشعوبها والبعض الآخر يتصل بالظروف السياسية والاقتصادية في المناطق التي جاء منها المكتشفون ويمكن بصفة عامة تقسيم هذه العوامل إلى:

العوامل الطبيعية:

١- الموقع وعلاقات المكان:

مبقت الإشارة إلى اتصال إفريقيا برا عبر برزخ السويس بقارة آسيا في ركنها الشمالي الشرقي ولأهمية هذا المنفذ في عقد الصلات الحضارية بين شعوب القارتين، كما أن مياه مضيق باب المندب وخليج عدن والحيط الهندي كانت مجالا للإتصال بحرا بسواحل إفريقيا الشرقية، ومن ثم عرفت مناطق القارة الشرقية بشكل جيد، وبالذات الأقاليم الساحلية، وكانت المعرفة أكثر وضوحا في الشمال منها في الجنوب وتوقفت تقريبا عند موزمبيق الحالية، ومن ثم لم تعرف نهاية سواحل إفريقيا الجنوبية مع المناطق الساحلية وبالإقامة أحيانا في بعض الجزر الواقعة أمام خطوط السواحل مثل سوقطري وسيشل والقمر وموريشيوس وزنجبار وبمبا.

ولا يعرف على وجه اليقين إذا كانت بعض العناصر الآسيوية وفدت في وقت ما إلى جزيرة مدغشقر فهى أكبر جزر الساحل الإفريقي مساحة (حوالي ٥٨٧ ألف كم٢) وموقعها بعيد عن ساحل القارة والهبوط إلى سواحلها تكتنفه المصاعب بسبب موقعها الإستوائي وطبيعة تضاريسها، ولكن الثابت أن هذه الجزيرة ظلت بمعزل عن المؤثرات الثقافية الإفريقية والآسيوية فالإسلام واللغة العربية لم يصلا إليها رغم وصولهما شرقا إلى اندونيسيا والفلبين وربما

كانت صعوبات الملاحة وقسوة المناخ هي أسباب رئيسية لذلك.

وفي شمال القارة طرق البحارة كل سواحل البحر المتوسط منذ عهد الفنيقيين وجمعت معلومات جغرافية جيدة عن كل المناطق الشمالية بحكم صلاحية البحر المتوسط للملاحة ووجود عدد من المواني الجيدة في مصر وليبيا وتونس والجزائر والمغرب كانت ذات صلات عديدة مع السواحل الجنوبية لأوربا وسواحل جنوب غرب آسيا، وكانت جزر البحر المتوسط محطات وصل بين السواحل الافريقية والأوروبية خلال الفترات التاريخية ويظهر هنا دور قبرص ورودس وكريت ومالطة وصقلية وسردينيا وكورسكا واضحا وربما كانت منطقة رأس بون في تونس واقترابها من صقلية وسهولة عبور مضيق مسينا بعد ذلك واحدة من أهم مناطق الاتصال المتوسطي بين إفريقيا وأوربا، ولا يخفى بالطبع أن مضيق جبل طارق المحدود الإنساع إفريقيا وأوربا، ولا يخفى بالطبع أن مضيق جبل طارق المحدود الإنساع على الإطلاق في حركة السكان عبر الإنجاهين وماتزال أعداد من العمال المغاربة تعبره حتى وقتنا الحالي بصورة غير قانونية إلى أسبابيا بحثا عن فرص العمال.

وربما كانت علاقات إفريقيا المكانية بالمناطق الواقعة في الغرب هي نقطة الضعف الرئيسية بالنسبة للقارة فالمحيط الأطلنطي كان مجهولا للملاحين ومحاولات التوغل فيه تكتنفها المخاطر وتتجه صوب الجهول ولذا لم تتعد معرفة البحا سنغال جنوبا في الجزء الساحلي الغربي. غير أن هذا الساحل رغم ذلك تقع بالقرب منه مجموعات من الجزر كانت لها قيمتها في مضمار تشجيع البحارة على إرتياد المحيط الأطلنطي خلال فترة الكشوف الجغرافية

الكبرى وأهمها جزر الآزور التي تقع قبالة السواحل البرتغالية عند دائرة عرض ٤٠ شمالا وخط طول ٣٠ غربا وجزر ماديرا (٣٢ ش، ٢٠ غربا) ثم كناريا ٣٠ شمالا، ٢٠ غربا، وأخيرا ساوتومي وبرنسيب في خليج غانة وجزر سانت هيلانة الواقعة ضمن الممتلكات البريطانية في المحيط الأطلنطي الجنول وتبعد كثيرا عن السواحل الغربية لإفريقيا.

ولا يخفى أن موقع إفريقيا بالنسبة لدوائر العرض بين دائرتى عرض ٢٧ش: ٣٥ج قد جعل معظم أراضيها تمتد فى العروض شديدة الحرارة بأستثناء الأطراف الشمالية والجنوبية التى تدخل ضمن خصائص البحر المتوسط المناخية أو خصائص الإقليم الصينى المعتدل الدفئ فى أقصى الجنوب الشرقى، وافريقية هى القارة الوحيدة التى تتكرر فيها الأقاليم المناخية بصورة نمطية على جانبى خط الاستواء فى نصفى الكرة الشمالى والجنوبي وتضم نطاقين صحراويين حارين فى غربها بين ١٨، ٣٠ شمالاً وجنوباً.

٧- مساحة القارة:

تعد قارة افريقيا ثاني قارات العالم من حيث مساحتها بعد قارة آسيا إذا تبلغ مساحتها الشاسعة يجانب العوامل مساحتها الشاسعة يجانب العوامل الأخري واحدة من الأسباب التي أدت إلى بقاء مساحة فيها أكبر من مساحة قارة أوربا مجهولة حتى القرن التاسع عشر.

٣- التضاريس:

تمثل قارة افريقيا شبه جزيرة ضخمة تكاد تلتصق بأوراسيا عن طريق البحرين المتوسط والأحمر. والسمة التي تميز القارة من الوجهة التضاريسية هي الهضبية بمعنى أنها عبارة عن كتلة مرتفعة تنحدر انحدار فجائيا نحو السهول

الساحلية الضيقة في معظم الأحوال. صحيح أن هناك مناطق سهلية في قلب القارة وأحواضا نهرية كبري تقطع هذه الهضبة أهمها أحواض الكونغو والنيل والزمبيزي ولكن هناك في المقابل سلسلة من الهضاب المرتفعة مثل هضبة البحيرات واثيوبيا وتبستي وتاسيلي والأحجار ...الخ. وهذه السمة الهضبية كان لها انعكاساتها على الكشوف الجغرافية فقد ظلت مناطقها الداخلية بعيدة عن متناول المكتشفين فترات طويلة، بل أن وعورة بعضها كان سببا في عزلة سكانها عن العالم الخارجي تماما ولعل في هضبة الحبشة مثالا واضحا على ذلك، وكان للعلاقة بين السهول والهضاب في القارة أثر بين على نظام الصرف النهري فحوض الكنغو مثلا يعتبر ثاني الأحواض النهرية مساحة في العالم كله بعد حوض الأمزون حيث تبلغ مساحته ٣,٦٣٠ ألف كم٢ ويليه حوض النيجر ومساحته ١,٥ مليون كيلو متر مربع على وجود مجموعة من البحيرات الداخلية خصوصا في المنطقة المحيطة بالدائرة الاستوائية كانت مثارا لتساؤلات عدة فالهضبة المعروفة باسم هضبة البحيرات تضم ثاني أكبر بحيرات الماء العدب في العالم بعد بحيرة هورن الأمريكية وهي بحيرة فيكتوريا (٦٩ ألف كيلو متر مربع) وتليها بحيرة تنجانيقا (٣٣ ألفا) ونياسا (٢٩ ألفا) ثم بحيرة تشاد عند حافة الصحراء الكبرى الجنوبية ومساحتها ١٦ ألف كيلو متر مربع وأخيرا بحيرة رودلف ٦ آلاف كيلو متر مربع، ويضاف لهذا بحيرات أخرى أصغر منها مويرو وبنجويلو ونيفاشا ونجامي في جنوب القارة، وقد توالت جهود المكتشفين تباعا في التعرف على هذه البحيرات واحدة تلو الأخري إلى أن اكتملت الصورة في القرن التاسع عشر.

ولاتوجد في القارة سلاسل جبلية حاجزة يمكن أن يقال أنها وقفت

عقبة في طريق المكتشفين فسلاسل جبال أطلس في الشمال لاتفصل بين شمالها وجنوبها، أما في الجنوب فجبال دراكنزبرج ليست سوي حافة للهضبة الافريقية تعترض القادم من السهل الساحلي. وفيما عدا ذلك فإن الجبال الافريقية من النوع المنعزل أو المنفرد Inselberg وأشهرها جبال كينيا وكلمنجارو والجن. وقد كانت هذه الجبال المتفرقة حافزا للكشف الجغرافي نظرا لوقوعها في عروض استوائية وارتفاع قممها إلى مافوق خط الثلج الدائم، ومن ثم فإن هذه القلنسوات الجليدية في مناطق استوائية كانت مثارا لتساؤلات العلماء والمكتشفين.

ويتعلق بالآثار الناجمة عن التضاريس أيضا أشكال سواحل القارة وأول ما يلاحظ عليها هو قلة التعاريج بالنسبة لمساحة القارة الكبيرة، إذ يخص الميل الواحد من السواحل ١٤٢٠ ميلا مربعا من اليابس بينما يصل هذاالرقم إلى ٢٨٩ ميلا مربعا في قارة أوربا التي تتميز بكثرة تعاريج سواحلها، وبطبيعة الحال لابد وإن ينعكس ذلك على نشأة الموانى أو المرافئ الطبيعية على هذه السواحل التي تؤثر بدورها على علاقات القارة بالعالم الخارجي.

وعند استعراض سواحل القارة بدءا بالساحل الشمالي فسيلاحظ أنه ربما كان أفضلها جميعا نظرا لقربه من اليابس الأوربي المجاور في الشمال من ناحية ولوجود مجموعة من الجزر في البحر المتوسط بالقرب منه، ولكن كان توجيه الشعوب التي سكنت هذه المنطقة صوب أوربا في معظم الأحيان ولم تتعد محاولات التوغل صوب الجنوب بضع محاولات كانت في معظمها مغامرات أكثر منها صلات طبيعية.

ويعد الساحل الغربي أقرب السواحل للقارة الأوربية لكن ظل ارتياده لفترة

طويلة يعد أمرا محفوفا بالمخاطر وذلك لما أشيع من معتقدات عن المحيط الأطلنطى وأخطاره، وبالرغم من ذلك كانت بداية الكشوف الجغرافية عن طريق هذه الجبهة البحرية التي يبلغ امتدادها ٥٠٠٠ كم من ساحل غانا حتى كيب تاون. غير أن كشوف الأوربيين على طول الساحل لم تمكنهم من التوغل كثيرا في الداخل ولم يخرج الأمر عن تأسيسهم لنقاط ارتكاز أهمها الجزر التي تقع بالقرب منه (كناريا) وذلك يبين إلي أي حد أن المواني الواقعة على اليابس تعتبر ضئيلة. وهنا اعاقت حركات الكشف الأوربي مجموعة من العوامل تعكس في النهاية طبيعة الساحل ذاته منها انتشار المستنقعات وطبيعة الرياح وكثرة الحواجز الصخرية، وقد أطلق على ساحل غانه بالذات اسم مقبرة الرجل لأبيض لقسوة مناخه وانتشار الأمراض فيه.

والساحل الجنوبي للقارة عيبه البعد عن قارة أوربا، وتقف حافة الهضبة عقبة في سبيل من يبغي التوغل منه صوب الداخل في الجانب الجنوبي الشرقي بالذات، كما أن العواصف تواجه من يبغي الدوران حول القارة لدرجة أن البحارة أطلقوا علي هذا الجزء اسم رأس العواصف الذي استبدل فيما بعد باسم رأس الرجاء الصالح.

ويبدو أن الساحل الشرقى أصلح السواحل الافريقية بالنسبة لاستقبال السفن، فهنا توجد مواقع طبيعية تصلح كمواني وعدة خلجان تصلح لنفس الغرض ونذكر منها علي سبيل المثال ميناء (بيرا) في موزمبيق فهو من أحسن الموانئ الطبيعية ويعتبر المنفذ الطبيعي للداخل لزيمبابوي مثلا، وكذلك (دار السلام) في تنزانيا وممباسا في كينيا، بالإضافة إلى ذلك يعد الساحل الشرقى أكثر ملاءمة من الناحية المناخية من الساحل الغربي. وقد لعبت الجزر الواقعة

بالقرب منه دورا هاما في حركة الكشوف الجغرافية مثل جزيرة (زنجبار)، وجزيرة (بمبا). غير أن هذه الجزر لم تؤد كلها نفس الدور فقد قلل بعد بعضها عن الساحل من أهميتها في هذا الجال والمثال الواضح لذلك جزيرة مدغشقر التي لم يتناسب دورها مع مساحتها الكبيرة لبعدها النسبي عن الساحل من ناحية ولآثار التيارات البحرية المضادة عندها من ناحية أخرى (تيار موزمبيق الدفئ).

أما عن أنهار القارة فيمكن تصنيفها إلى مجموعتين كبيرتين إحداهما ذات تصريف داخلي وهي قليلة الأهمية من حيث دورها في الكشف الجغرافي، والثانية تصرف خارحها وهي أكثر أهمية. غير أن الأنهار الخارجية في معظمها محدودة بالنسبة لمساحة القارة وأهمها الأنهار الكبرى مثل النيل والنيجر والكنغو والزمبيري، وقد أثرت هذه الأنهار علي الكشوف الجغرافية من زاويتين فهي في بعين الأحيان كانت بمثابة عامل مساعد وذلك لأن المكتشفين حاولوا البحث عن حل لمسائل منابع الأنهار الافريقية، وكان ذلك واحدا من أهم الحوافز التي كشفت النقاب عن الأحزاء الداخلية من القارة، إلى جانب ذلك هناك بعض أجزاء صالحة للملاحة من الأنهار الافريقية ومن ناحية ثانية لم يتناسب دور الأنهار الافريقية في كشوف التاة مع عظم مساحة احواضها وذلك لأن معظم أجزائها غير صالح للملاحة بسبب انحداره المفاجئ من الهضبة إلى مناطق منخفضة وذلك كما هو الحال في الكنغو (شلالات ستانلي) أو الزمبيرى (شلالات فيكتوريا)، ويزيد من حدة المشكلة أن هذه المساقط قد تقع قريبا من المصبات مثل شلالات ليفنجستون عند

مصب الكنغو، ولاتقتصر العقبات على الشلالات فقط وإنما تشمل جنادل Rapids ومندفعات Rapids وفي بعض الأحيان توجد بعض النباتات التي تعترض أجزاء من الأنهار مثل منطقة السدود في مجري النيل.

وإذا استعرضنا أهم الأنهار الافريقية ودورها في حركة الكشوف الجغرافية نلاحظ أن منطقة منابع النيل والكنغو كانت أهم المناطق التي حفرت المكتشفين على التجول في قلب القارة على الرغم من أن معظمهم لم يسلك أي من النهرين كطريق ملاحي فقد جاءوا من الشرق أو الجنوب. بل أن اكتشاف الكنغو جاء من المنبع إلى المصب وليس العكس. بيد أن ذلك لايعنى أن النهرين غير صالحين للملاحة فالنيل يصلح للملاحة لمسافة تمتد من المصب حتى الخرطوم، ولكن يقلل من أهميته أن الجزء الأدني منه ينتهي بدلتا يتفرع عندها المجرى إلى فرعين، وقد حاول بعض المكتشفين تتبع مجري النهو للوصول إلى منابعه غير أن منطقة السدود في السودان كانت مجري النهو للوصول إلى منابعه غير أن منطقة السدود في السودان كانت عقبة في سبيل معظمهم. كما أن أهمية النيل كمصدر لمياه الري فاقت أهميته الملاحية، وربما كان جريانه في مناطق تفتقر إلى مصادر أخري للمياه أحد أسباب ذلك.

أما حوض الكنغو فتبلغ أطوال المجاري الماثية الصالحة للملاحة فيه ٢٥ ألف كيلو متر. ومشكلته الرئيسية أن هذه المجارى تمتد في بيئة استوائية غزيرة المطر كثيفة النبات تسودها الحشرات والزواحف. ويبدو أن النيجر كان أصعب أنهار افريقيا الملاحية علي المكتشفين ولذلك لم يتمكن أي مكتشف من اختراقه من جهة المصب لقسوة الأحوال المناخية من ناحية ولإنتهائه بدلتا كثيرة الفروع من ناحية أخرى، ولايؤدي هذا النهر إلى الداخل بمعنى الكلمة فبعد

أن يتجه شمالا نجده يأخذ انجاها شماليا غربيا ثم جنوبيا غربيا كما تعترض الشلالات الملاحة فيه.

وربما كان الزمبيرى أهم الأنهار الافريقية التي أدت بعض خدمات للمكتشفين وذلك لصلاحية جزئه الأدني للملاحة لمسافة طويلة من ناحية، ولوجود بعض المرافئ على الساحل الشرقى للقارة وفد عن طريقها المكتشفون من ناحية أخرى. وأهم أنهار القارة الأخري نهر الأورانج الذى ينتهي في الحيط الاطلنطى لكن يعيبه تذبذب مياهه فصليا بدرجة تقلل من أهميته الملاحية.

والخلاصة أن أشكال سطح الأرض في قارة افريقيا سواء تمثلت في أشكال السواحل أو السلاسل الجبلية أو الهضاب أو الأنهار والبحيرات كانت في مظعم الأحوال عوائق أخرت من كشف الإنسان لها، وفي أحيان قليلة حفزت الكشف.

٣- الناخ:

أدي موقع القارة الافريقية إلى سيادة المناخ الاستوائي لمعظم مساحتها، إذ يقع ثلاثة أرباعها بين المدارين، وربما كان لشكل القارة دورا في ذلك حيث تتضاءل مساحة أطرافها الشمالية والجنوبية الواقعة في العروض المعتدلة. وهذه المناطق الواقعة بين المدارين تتميز بحرارتها الشديدة وعدم ملاءمتها لسكني العناصر البيضاء، بل أنها تعد بيئة مثالية للحياة الحشرية الضارة بالإنسان وتساعد علي كثافة الغطاء النباتي إذا ماتوفرت الأمطار الغزيرة. غير أن دور المناخ لايقف عند هذا الحد بل أن الأمطار الغزيرة في تلب القارة والتي تسقط طول العام أدت إلى وجود مستنقعات يصعب اختراقها، واعاقت المكتشفين في

بعض الأحيان، وعلى العكس من ذلك كانت ندرة المياه سببا في امتداد أعظم نطاق صحراوى جاف في العالم في شمال القارة (الصحراء الكبري) والذي مثل أعظم فاصل بين شمال القارة وجنوبها ربما كان أقوى دورا من أي سلسلة جبلية، فلا غرو في أن ندرة المياه الشديدة وشدة الحرارة بالنسبة للأوربي كانت واحدا من الأسباب التي قصرت معرفته بالقارة على القسم الشمالي، وهناك نطاق جاف آخر في جنوب القارة (صحراء كلهاري) لكنه على أية حال أقل مساحة وقسوة مناخية من النطاق السابق ولذا لم يتأخر اكتشافه كثيرا.

٤ - الحياتان النباتية والحيوانية:

تغطي النباتات الكثيفة مناطق واسعة من قلب القارة وتتميز بتشابك أغصانها وكثافة أشجارها بدرجة يصعب معها اختراقها، بل أن غطاء السافانا في بعض الأحيان كان عقبة في سبيل عبور المكتشفين من منطقة إلى أخري، وقد أدت الحياة النباتية إلى انتشار الحيوانات المفترسة التي تعتمد بدورها على آكلات العشب كغذاء بالإضافة إلى الأفاعي والحشرات الناقلة للأمراض مثل ذبابة تسي نسى وبعوضة الأنوفليس جامبيا الناقلتين لأمراض النوم والملاريا على التوالي وغيرها من الحيوانات والحشرات التي تشكل خطرا على الإنسان أو تؤدي إلى هلاكه.

العوامل البشرية:

١ - العامل الديني:

كانت بداية الكشوف الجغرافية نتاجا مباشرا لهذا العامل فقد أدي الصراع بين العرب المسلمين والأمارات المسيحية في شبه جزيرة أيبيريا إلى خروج

الأول نهائيا منها عام ١٤٩٢، فاعجهت انظار البرتغاليين والأسبان إلى الساحل الأفريقي المقابل متعقبين المسلمين واستمر ذلك لدرجة محاولة التحالف مع ملك الحبشة المسيحي لتطويق القوي الإسلامية والسيطرة علي مجارة الشرق وأرباحها. وقد باركت البابوية مثل هذه الجهود الدينية، ولعبت دور ي فض النزاعات بين القوى المسيحية في بعض الأحيان.

ولاشك في أن الرغبة في التبشير الديني كانت واحدة من أهم الدوافع التي اخرجت كثيرا من الأوربيين من بلادهم لارتياد هذه البيئة القاسية المحفوفة بالأخطار ويكفى أن نعرف أن رحلات ليفنجستون في نصف القارة الجنوبي كان ذلك حافزها الأساسي. وقد تسابقت الجمعيات التبشرية الختلفة علي ارسال رجالها بدعوى تبشير الافريقيين ونشر الحضارة بينهم ورأت هذا واجبا مفروضا على شعوب القارة الأوربية، وقد أدت هذه الجمعيات إلي زيادة معرفتنا بالقارة جغرافيا بالإضافة إلى جهودها في مجالى التعليم والعلاج رغم أنها كانت محدودة لاتتناسب مع ماكان يجب أن يبذل في هذا الجال.

٧ - تجارة الرقيق:

بعد أن انشأت البرتغال بضعة مراكز أو حصون علي سواحل القارة الغربية وجزرها لتموين السفن المتجهة لجلب البضائع من الشرق خصوصا التوابل بدأت التجارة تتحول إلي العاج الأسود أو الرقيق بالإضافة إلى البضائع الافريقية الأخري كالذهب والصمغ والعاج. ويحاول الكتاب الأوربيون تبرير بداية البرتغال لتجارة الرقيق بأن دافعها في بادئ الأمر كان إنسانيا أي لنشر الديانة المسيحية وتعليم الزنوج حتى يعودوا إلى بلادهم ويكونوا رسلا للتبشير، لكن

المسألة ما لبثت أن مخولت إلى نوع من المهانة الآدمية لهؤلاء البؤساء الذين جمعوا قسرا من الأجزاء الداخلية ليخزبوا في زرائب خاصة أعدت لهذا الغرض وشعنوا بعد ذلك إلى أسواق النخاسة في أوربا. ولم تستطع جهود البرتغاليين وحدهم أن تسد الطلب المتزايد على الرقيق ومن ثم بدأ استخدام الأسلحة النارية لقنص سكان القارة، فقد كان الرقيق أغلى سلعة اكتشفها الأوربيون في القارة وتسابقت الدول في سبيل الفوز بنصيب الأسد منها.

ولاشك أن الطلب على العمالة الزنجية في المستعمرات في العالم الجديد كان له دور في نشاط هذه التجارة، ولعل مثلث التجارة الشهير في المحيط الاطلنطي يقدم دليلا على ذلك فقد كانت السفن تقوم بنقل هذه السلعة الآدمية من القارة إلي الشاطئ الغربي من المحيط الاطلنطي وتعود منه محملة بمنتجات الامريكتين إلى أوربا، وقد قيل أن لشبونة وليفربول قد بنيتا على عظام الرقيق الأسود ودمائه. ويقدر البعض الخسارة البشرية لقارة افريقيا بنحو عظام الرقيق الأسود ودمائه. ويقدر البعض الخسارة البشرية لقارة افريقيا بنحو ممليون نسمة لم يصل منها سوي ٤٠ مليون نسمة إلى العالم الجديد ومات الباقي في الطريق.

وكانت نتيجة هذه التجارة أن مراكز الاستيطان الأوربي على سواحل القارة تزايد عددها لكن لم يجرؤ الأوربيون من تجار الرقيق على التوغل إلى الداخل وإنما اعتمدوا على الوسطاء من الافريقيين وارتبطت صورة الرجل الأوربى خصوصا في غرب القارة في ذهن الزنوج بعمليات القنص وبجارة الرقيق وكاد. نتيجة ذلك كراهيتهم الشديدة له وعدائه وزاد هذا من صعوبة مهمة المكتشفين، ولذلك وجدنا أن عددا كبيرا من المكتشفين الأوائل قد لقوا حتفهم نتيجة لهذا العداء.

بيد أن الصورة لم تستمر علي هذا النحو، فقد هب أنصار الحرية في أوربا ضد هذه التجارة البشرية وأصدرت الدول الأوربية - خت ضغط منهم - قوانين بتحريمها بل أكثر من ذلك بدأت محاولات إعادة الزنوج إلى مواطنهم الأصلية، وقد أقامت بريطانيا دولة سيراليون لهذا الغرض، بينما أسست الولايات المتحدة ليبيريا لتوطين زنوجها الراغبيين في العودة عام ١٨٤٧ فكانت بذلك أول دولة مستقلة تظهر في غرب إفريقيا.

٣- الموامل الاقتصادية:

تملك القارة الافريقية من المقومات الاقتصادية مايغري بارتيادها فثروات القارة مثل الذهب والعاج وسن الفيل والتي ورد ذكرها في الكتابات القديمة كانت في بعض الأحيان دافعا للتعرف علي أراضيها، وقد تأسست لهذا الغرض مجموعات من الشركات الأوربية التي مارست نشاطها لاستغلال المواد الخام التي شملت منتجات الغابة والثروات المعدنية، وأدي ذلك في نهاية الأمر إلي استعمار المناطق التي تقع ضمن نفوذ هذه الشركات. وربما كان الذهب والماس في جنوب افريقيا أحد الأسباب الرئيسية التي زادت من معرفتنا الجغرافية به، كذلك الحال فإن زراعة المطاط ونخيل الزيت في غربها والنحاس في حوض الكنغو والقطن والشاي في شرقها كلها كانت أسبابا لزيادة اهتمام الأوربيين بالتعرف على هذه المناطق. وبطبيعة الحال واجه الأوربيون مجموعة من الصعاب استطاعوا بما أحرزوه من تقدم أن يذللوا معظمها.

ولم يقتصر دافع الأوربيين الاقتصادى على مجرد الحصول على ثروات القارة وإنما شمل ذلك فيما بعد تصريف المنتجات الأوربية في الأسواق الافريقية، حقيقة أن هذه السلع كانت في بادئ الأمر محدودة وقليلة الشأن والغرض منها اكتساب رضاء سكان افريقيا وصداقتهم (شملت بعض الأقمشة والمرايا وعقود الخرز)، لكنها مالبثت أن تخولت إلى تجارة أكبر من ذلك بمرور الوقت. يضاف إلى ذلك أن رؤوس الأموال الأوربية وجدت مجالا للإستثمار في القارة.

٤- الرغبة في الاستعمار:

جاء هذا الدافع عقب حركات الكشف الجغرافي الأولي ليزيد من اهتمام الدول الأوربية بالقارة خصوصا الأجزاء الداخلية منها، ووجدنا أن الدول الأوربية تتقاسم مناطق القارة بينها دون مراعاة للظروف الطبيعية والبشرية، بل إن الأدوار وزعت بما يتناسب مع كل دولة أوربية، واتخذ الاستعمار صورا شتي من مجرد رغبة في الاستيلاء علي الأرض لإستغلال ثرواتها الاقتصادية إلى استيطان كامل. ويلاحظ أن هذا النوع الأخير قد غير من خريطة القارة في بعض المناطق من الناحية البشرية خصوصا في الجنوب والشرق. وقد تنامت رغبات الدول الأوربية من مجرد الإستيلاء علي الأرض إلى اكتشافها داخليا ودراسة ثرواتها وشعوبها وأضاف ذلك بالطبع إلى معلوماتنا الجغرافية عن هذه المناطق.

٥- الحروب والمجاعات وموجات الجفاف:

من الواضح أن افريقيا لم تكن خلوا من السكان قبل الكشوف الجغرافية، وقد أدى الصراع على الأرض بين القبائل الافريقية إلى نشوب الحروب، وكانت هذه الحروب عائقا في طريق المكتشفين في بعض الأحيان. كما أن

المجاعات التي تعتبر نتاجا لظروف البيئة أدت إلى نهب قوت الرحالة في بعض مناطق القارة.

٦- الأمراض والأوبئة:

يبدو أن الظروف المناخية السائدة في معظم القارة تساعد كثيرا الحياة الحشرية والميكروبية على اكتمال دورتها. وتعد قارتا إفريقيا وجارتها آسيا موطنا لكثير من الأمراض التي تودى بحياة السكان في بعض الأحيان أو تضعف من مقدرتهم الجسمانية في أحيان أخرى، فعلي سبيل المثال تنتشر ذبابة مرض النوم في المناطق الأستوائية الأفريقية كما أن الملاريا والحمي الصفراء والتيفود تعد أمراضا مألوفة في البيئات الأفريقية وزاد الأمر سوءاً أن الطب لم يكن قد توصل إلى اكتشاف أسباب هذه الأمراض بعد، ولم يسلم الإنسان أو الحيوان منها، وكان ذلك معناه أن محمل امتعة الرحالة والمكتشفين على أكتاف الحمالين المعرضين للأصابة بهذه الأمراض أبضا، وكثيرا ما عاني المكتشفون أنفسهم منها بل دفع بعضهم حياته ثمنا لها.

٧- عوامل تتصل بالدول الأوربية ذاتها وحالتها الداخلية:

ومن هذه العوامل الرغبة في امتلاك واقتناء الأشياء والتنافس بين الدول الأوربية في هذا المضمار إلى جانب أن الأوضاع الاجتماعية والاضطرابات السياسية والثورات الداخلية جعلت الدول تحول أنظار شعوبها صوب الاهتمام بالمناطق الجديدة المكتشفه.

كماكان للنهضة الأوربية والانجازات العلمية التي تحققت في القارة دورا في المساعدة على ارتياد المناطق الجديدة سواء تمثل ذلك في زيادة الحاجة إلى المواد الخام أو تصريف المنتجات، أوما قدمته هذه الثورة من ابتكارات عملية في مجالات الطب أو الوقاية من الأمراض أو أجهزة تتعلق بمعرفة الطرق وتحديد الأماكن ورسم الخرائط وقد أدي هذا التقدم إلى ما عرف باسم الثورة التجارية حيث ازدادت أعداد سفن الأساطيل التابعة للدول المختلفة التي تنقل المنتجات بين كل انحاء العالم، وقد كان ذلك نتاجا للمصانع التي انشئت في قارة أوربا باعداد كبيرة واعتمدت على الفحم كوقود لها في بادئ الأمر ثم تحولت إلى البترول بعد ذلك الأمر الذي كان سببا لإضافة المزيد من المعرفة الجغرافية عن المناطق الصحراوية على وجه الخصوص.

۸- عوامل أخرى:

يدخل ضمن هذا النمط من الأسباب العوامل النفسية فقد تكون مجرد رغبة المكتشف في إضافة شئ جديد إلى معرفة العالم، وحب المغامرة واكتشاف المجهول أو الرغبة الثراء، كل هذه أسباب تتصل بشخصية المكتشف نفسه مجعله يتحمل الكثير من العقبات والصعاب في سبيل الوصول إلى هدفه.

كذلك فإن المكتشفين الأوربين للقارة كانت تميزهم بعض الصفات المخاصة مثل قوة الإرادة والشجاعة والقدرة على التحمل والقدرات المتددة أو الإلمام بمعارف وعلوم شتى مثل اللغات واللهجات الافريقية، ودراسة عادات الشعوب والقبائل الافريقية التى سيرتاد المكتشفون أرضها، إلى جانب معرفة الطب وطرق الوقاية من بعض الأمراض ودراية بالفلك ومواقع النجوم وغير ذلك. وبالرغم من ذلك كله فإن عددا كبيرا من المكتشفين قد دفع حياته ثمنا لما أضافه من معرفة عن بعض مناطق القارة، فكثيرا ماكان أحدهم يحتضر بعد أن يبتعد عن خط الساحل أو تنقطع أخباره تماما عن العالم الخارجي بعد أن يبتعد عن خط الساحل أو تنقطع أخباره تماما عن العالم الخارجي المضع سنوات. ولا شك أن عدم معرفة الأوروبيين الوافدين للكشف بطرق القارة ومسالكها ومخاطرها كانت له آثاره وبالذات عند محاولة عبور

الصحراء الكبرى.

وقد جاء المكتشفون من بلاد عدة ومهن مختلفة وطبقات اجتماعية متباينة فبعضهم كان من النبلاء والآخرون من العامة والفقراء وآخرون من الأغنياء، دارسون وقراصنة مبشرون وتجار رقيق وقد استطاعوا جميعا في نهاية الأمر رسم خرائط للأنهار والبحيرات والجبال ومناطق السافانا والغابات، وتوزيع السكان حسب الملامح والألوان واللغات وأساليب الحياة.

والمهم هنا هو أن أوربا المسيحية. ومكتشفيها قد اعتقدوا أن افريقيا تمثل أرضا يسكنها الوثنيون المتخلفون، ومن ثم يجب هدايتهم إلى المسيحية. علي أن ذلك لم يكن يمثل سوي جزء من الحقيقة حيث وجدت في القارة قبل الكشوف معتقدات متباينة وإيمان بالقوى الخفية والسحر، ومن ثم جاءت محاولات المكتشفين لتغيير أساليب حياة الافريقيين ومعتقداتهم أو علي الأقل فتح الطرق أمام من يبغون القيام بهذا العمل. وكانت هناك إلي جانب ذلك رغبة العسكريين في الاستيلاء على أراضى جديدة (الاستعمار) وعلي النقيض منها نادي الإنسانيون بالغاء تجارة الرقيق والجغرافيون يريدون رسم خرائط للأراضي المجهولة، والمغامرون يبغون الشهرة والحظ. كل هؤلاء اعتقدوا أنهم جاءوا من مجتمعات متحضرة لإنقاذ المجتمعات البدائية من دياجير الظلام فترتب على ذلك أن فتحت إفريقيا أبوابها للأفكار والعادات دياجير الظلام فترتب على ذلك أن فتحت إفريقيا أبوابها للأفكار والعادات المجديدة التي نشأت من امتزاج نمطين حضاريين متباينيين أحدهما يدثل قمة التقدم الإنساني والثاني يمثل البدائية والتخلف.



الفصل السادس

الكشوف البحرية البرتغالية

أولاً: فكرة الأوربيين عن العالم

ثانياً: رحلات هنرى الملاح وبداية الكشوف البحرية

ثالثاً: الخمول الكشفى البرتفالي ١٤٨٠ - ١٤٨٠

رابعاً: إزدهار الكشوف البرتغالية ١٤٨٠ - ١٤٩٥

- رحلات دبيجوجاو
- رحلات بارثلميودياز
- رحلات دى كوفيلها ودى بايقا
 - رحلات فاسكو داجاما
 - نتائج الرحلات البرتغالية

خامساً: مرحلة التعمير والاستيطان



الكشوف البحرية البرتغالية

أولاً: فكرة الأوروبيين عن العالم:

كان العالم في نظر الأوربيين في العصور الوسطي يتألف من أربع قارات هي أوربا وافريقيا وآسيا وقارة شاسعة المساحة تقع في مكان ما من نصف الكرة الجنوبي عرفت باسم القارة المجهولة، وقد حشدت هذه القارات على خريطة العالم في تلك الفترة بحيث بدت المحيطات مزدحمة بكتل اليابس فتقلص المحيط الاطلنطي إلى ممر مائي ضيق ولم يظهر المحيط الهادى اطلاقا على حين جعلت القارة الجنوبية المحيط الهندي بحرا داخليا.

وهذه الأخطاء الجغرافية لم تكن وليدة لجهل رسامى الخرائط وإنما نتيجة للإعتقادات الدينية السائدة التي بالغت في هذه الأخطاء فطبقا للعقيدة المسيحية لابد أن توضع أورشليم (القدس) في قلب العالم ولذلك رسم الكارتوجرافيون العالم في العصور الوسطي كدائرة وعند مركزها وضعوا المدينة المقدسة واضطرهم ذلك بالطبع إلى تشويه الأشكال الفعلية للقارات الثلاث القائمة ليصلوا إلى هذا الهدف(١).

بيد أن هذه الصورة كانت مناقضة لتلك التي وجدها الأوربيون في التراث اليوناني، حيث رسم الجغرافيون الإغريق والرومان خريطة العالم بصورة أكثر دقة ولكن معظم خرائطهم فقد في ظلام العصور الوسطى، وبقي القليل منها قائما مثل أعمال الجغرافي بطليموس الذي عاش في مصر خلال القرن الثاني قبل الميلاد، وقد عني دارسو عصر النهضة بأعماله وانعكست أفكاره علي خرائطهم غير أن الكثيرين مع ذلك ظلوا يفضلون الخرائط التقليدية القائمة

⁽١) راجع الفصل الثاني.

على الأساس الديني عن الخرائط الجديدة وبالرغم من أن معرفة الأوربيين في العصور الوسطى بقارتي آسيا وأفريقيا كان يشوبها الغموض فإنهم كانوا مهتمين كثيرا بها لما تواتر في القارة من قصص وأساطير حولهما أو ماذكره الكتاب المقدس (الإنجيل) فافريقيا أرض العاج والرقيق وسن الفيل والأبنوس، وآسيا الأرض التي تضم الأماكن المقدسة والحرير والتوابل والشاي. وعلي سبيل المثال فقد كان الاعتقاد السائد أنه في مكان ما من افريقيا يجري نهر من الذهب يصب في بحر استوائي يغلي لايمكن لأي إنسان أن يبلغه ويعود حيا، وهكذا سادت مجموعة من الأفكار الغريبة والأساطير حول مصير من يتجه إلى هاتين القارتين وبالتالي جعلت من الترحال فيهما ضربا من المغامرة، الي جانب ذلك ترددت قصص حول القس بريسترجون الذي ذهب للتبشير بالمسيحية في آسيا وانتقل منها إلى مكان ما في افريقيا إلى المسيحية.

وقد ساعدعلى انتشار هذه الأفكار والأساطير غياب إمكانية التأكد من صحتها، فالأوربيون كانوا جهلة تقريبا بآسيا وأفريقيا، فعدد التجار الذين بلغوا الهند قليل، وكل محاولات الأوربيين للتوغل في قلب آسيا وقفت بهم عند سوريا وفلسطين نتيجة لوقوف الفرس في وجوههم في بادئ الأمر ثم الحكام المسلمون فيما بعد. ولكن لم يأت عام ١٢٥٠ حتى كانت الأمبراطورية المغولية التي تمتد بين الصين شرقا وجنوب روسيا تسمح للمسيحيين بالمرور في حرية عبر أراضيها، وفي مقدمة من سمحت لهم بذلك الرحالة الإيطالي ماركوبولو الذي كان أول أوربي يكتب عن الصين في العصور الوسطي. غير أن الرحلات المسيحية توقفت في منتصف القرن الرابع عشر مع ظهور

الامبراطورية العثمانية وهنا سادت الاساطير مرة أخرى ولكنها اختلطت هذه المرة ببعض الحقائق التي استمدت من رحلات ماركوبولو.

وربما كانت الأساطير حول افريقيا أكثر من قرينتها آسيا في أذهان الأوربيين فبالرغم من مجارتهم في الرقيق والذهب مع موانئ شمال القارة فلم يسمح للتجار الأوربيين بالتوغل صوب الداخل. ولكن مع بداية القرن الخامس عشر لم يعد الأوربيون راغبون في العزوف عن التوغل في أراضي الأساطير تلك سواء في الجنوب أو الشرق، ساعدهم على ذلك التقدم التكنولوجي الذي أدي إلى البحث عن مصادر جديدة للتجارة فيما وراء البحار، وكان الطلب المتزايد على المعادن الثمينة من قبل التجار أهم هذه الأسباب. إلى جانب ذلك كانت هناك أسبابا أخرى مثل توسيع نطاق صيد الأسماك والتبشير بالمسيحية.

ثانياً: رحلات هنرى الملاح وبداية الكشوف البحرية:

ومن هنا شهدت هذه الفترة عدة بعثات برتغالية أرسلها حاكم البرتغال الذي كان له قصب السبق علي كل حكام أوربا في هذا المضمار الذي عرف باسم الأمير هنري الملاح وهو الابن الثالث للملك جون الأول الذي كان له خبرة سابقة بالشاطئ الافريقي لبلاده ومعلومات عن طرق الذهب التي تخترق الصحراء صوب الجنوب استقاها أثناء الصراع بين ممالك شبه جزيرة أيبيريا ضد عرب أسبانيا (المور كما عرفهم الأوربيون) ، وكان من رأيه أنه من الصعب على قطر صغير مثل البرتغال أن يهزم مراكش بجبالها وصحاريها ولكن من السهل عليها استخدام قوتها البحرية لتقضى على قوة هذه الدولة من مصدرها

بالاستيلاء على خليج غينيا الذى اعتقد أنه مركز الحركة التجارية، وعندئذ وضع في اعتباره تحقيق هدفين هما معرفة مصدر بجارة الذهب والعاج والرقيق والتوابل وأن يعرف مكان القس بريسترجون ويتحالف معه ليشن حربا صليبية علي المسلمين يطردهم بها من شمال افريقيا والأراضي المقدسة نهائيا، ولكي يحقق هذا الغرض أقام مدرسته في ساجرس على ساحل البرتغال لتدريس المجغرافيا وجمع كتاباتها وارسالها لقواد بعثاته الكشفية.

ويبدو أن كشف الساحل الغربي لافريقيا لم يمثل صعوبة كبيرة من الناحية الطبيعية بالنسبة للبحارة الذين اعتادوا علي المياه العاصفة المجاورة للسواحل البرتغالية، ولكن كانت هناك عقبات سيكولوجية يجب التغلب عليها، لقد كان الاعتقاد السائد إلى حد كبير في تلك الفترة أن الحياة مستحيلة بالقرب من خط الأستواء، ولذلك أطلق على نقطة تقع عند دائرة عرض ٢٩ شمالا علي الساحل الشمالي الغربي لأفريقيا اسم رأس نان (لاأحد) Cape Nun نظرا لإنتشار اسطورة تقول أن كل البحارة الذين تعدوا هذا الخط لم يعد منهم أحد حيث توجد المياه التي تصل إلي الغليان في البحر ولذلك فإن كل من يصل إلي هناك يحترق ويتفحم ويتحول إلى اللون الأسود شعة أشعة الشمس.

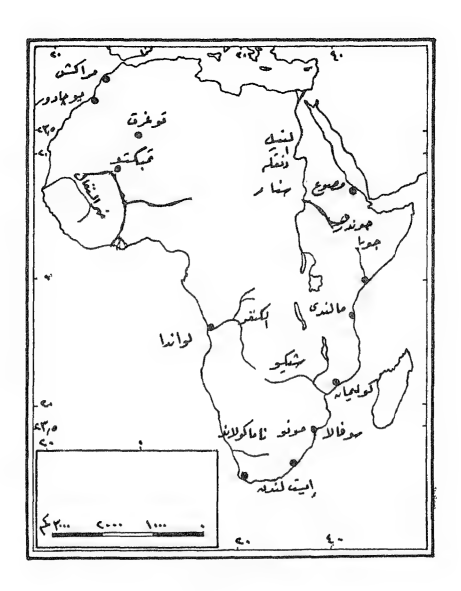
وفيما وراء ذلك يقع في النصف الأخير للكرة طبقا لما يقوله رجال الدين حيث يمكن أن يعيش القديسون فقط لأنه مادام كل الناس أولاد آدم ولايمكن لأي فرد منهم أن يتعدي المدارين فإن القديسين فقط هم اللين يعيشون في القارة المجهولة وآخر هذه العقبات التي كانت سببا لتأخر كشف افريقيا هو يقين البحارة أن القارة تتصل بالقارة الجنوبية ولايمكن الدوران حولها.

وكانت بداية مغامرات البرتغاليين تتمثل في إقامة مجموعة قواعد في الجزر بالقرب من السواحل الافريقية مثل مجموعة ماديرا وكناريا والأزور وهي أنسب للأوربيين من سكنى الأراضى الأفريقية الأصلية، وساعدت هذه القواعد علي إزالة المخاوف التي كانت تراود البحار بشأن القارة إذ استطاع هؤلاء تدريجيا أن يبحروا صوب الجنوب ويتوصلوا إلى اكتشاف رأس بعد الآخر، فقد اكتشفوا رأس بوجادور الذي يقع علي مسافة ٥٦٠كم من رأس نان عام ١٤٣٤، وبعدها بسبعة أعوام عادت بعثة كشفية من اقليم ريودي أورو محملة بالعبيد حيث بدأت بذلك هذه التجارة اللانسانية وظلت فترة طويلة فيما بعد.

ومع حلول عام ١٤٤٥ تمكن المكتشفون من التوصل إلي نقطتين مهمتين هما رأس بلانكو (التي سميت بهذا الأسم للرمال البيضاء بها) والرأس الأخضر وهو موقع مكان داكار الحالية وعند ذلك وجدد دينيس دياز انحناء الشاطئ صوب الشرق ومن ثم فهل بدأ دوران القارة الافريقية يكتشف؟ والإجابة بالطبع بالنفى، ولكن الأمل في الأرباح المتزايدة التي جناها الأوربيون من وراء بجارتهم في رقيق افريقيا دفعت البعثات الافريقية واحدة وراء الأخري إلى التقدم صوب الجنوب سواء كانت ممولة من الدولة أو من أفراد وهيئات، غير أن تفاصيل هذه الرحلات للأسف لم يصلنا منها إلا القليل نظرا للسرية اليي أحاطت بها الحكومة البرتغالية كشوفها.

ثالثاً: الخمول الكشفى البرتغالي ١٤٨٠ - ١٤٨٠

وبوفاة هنري الملاح عام ١٤٦٠ ماتت القوة الدافعة لحركة الكشف



شكل (١٥) المراكز التجارية على سواحل افريقيا

الجغرافي لفترة تزيد عن ٤٠ عاما حقيقة أنها استمرت في العقدين التاليين لكنها لم تكن بنفس القوة لسبب واحد هو أن خط الأستواء تم تعديه جنوبا عام ١٤٧٣ بدون أن يحدث أي شئ مما كان متصورا من قبل، وغالي الأوربيون في صيد شعوب افريقيا، وزاد أملهم في محقيق هدف حصار المسلمين بالتوصل إلى مكان القس برسترجون وفي نفس الوقت فإن البحث عن ذهب افريقيا خيب آمالهم، ومن ثم كان البديل لذلك هو توابل جزر الهند والوصول إليها يقتضي الدوران حول القارة، ومن ثم ظلت رغبة البحارة قائمة طالما أن الساحل الافريقي ممتد أمامهم صوب الجنوب.

بيد أنه يجب ألا يغيب عن البال أن البرتغال لم تكن وحدها في الميدان فمنذ عام ١٤٥٩ بدأت أسبانيا في وضع ادعاءاتها بشأن موانئ الساحل الغربي لأفريقيا موضع التنفيذ وقامت بدور حماية هذه المواني ولكن العوامل الجغرافية المتمثلة في التيارات البحرية الشديدة والمستنقعات والصحاري القاحلة أدت إلى الفصل بين هذه المراكز الساحلية والمناطق الداخلية.

وكانت رغبة البرتغال في البداية الاحتفاظ بافريقيا لنفسها وطلبت مساعدة البابا لهذا الغرض، غير أن دور البابوية كان قد بدأ في التقلص عما كان عليه في العصور الوسطى، وبالرغم من ذلك استطاعت البرتغال أن تستصدر من البابا قرارات منذ عام ١٤٥٥ فصاعدا تقضي بملكيتها لكل الأراضي والجزر الواقعة جنوب رأس بوجادور. وفي عام ١٤٧٨ طلبت مملكة فرديناند وايزابلا الحصول علي موافقة البابا على الاعتراف بحقها في التجارة مع غينيا وبالرغم من أن هذا الطلب قد رفض إلا أن السفن الأسبانية ظلت تجوب خليج نيوغينيا للحصول على الرقيق.

رابعاً: إزدهار الكشوف البرتغالية ١٤٨٠ - ١٤٩٨

وعرف البرتغاليون بأمر هذه البعثات بين مملكة قشتاله وغرب افريقيا حينما رأوا سفن الرقيق تأتي إلى المواني الأسبانية، وما لبثت انجلترا أن دخلت الميدان منذ عام ١٤٨١ عندما طلبت موافقة البابا على حقها فى التجارة الافريقية، وكان لظهور هاتين الدولتين أثره في دفع ملوك البرتغال إلى المزيد من الاهتمام بأمر الكشوف فأرسل الملك جون الثاني سلسلة من البعثات الكشفية أولها بعثة دياجوجاو لكشف الطريق بين الهند وافريقيا.

رحلات ديجوجاو:

ولقد كان لرحلاته أهميتها من حيث أنها حاولت تثبيت ادعاءات البرتغال في افريقيا وتمثل ذلك فيما وضعه من أعمدة حجرية على السواحل التى تم اكتشافها منقوشا عليها باللاتينية والبرتغالية والعربية ما يؤكد ذلك، وقد وضع أولها عند مصب نهر الكنفو عام ١٤٨٣ والثاني وضعه عند دائرة عرض ٥٠ ٢٠ جنوب خط الاستواء، وبذلك تمكن جاو من إضافة ٢٠٠ كم إلى ساحل افريقيا من رأس سانت كاترين في الشمال إلى رأس كروس عند دائرة العرض السابقة ولم تنته مع ذلك القارة الافريقية في امتداها صوب الجنوب.

رحلات بارثلميودياز:

غير أن هذا لم يثبط همة جون فأرسل عام ١٤٨٧ بارثليمودياز علي رأس ثلاث سفن لمحاولة الدوران حول القارة والوصول إلى مكان برسترجون. حقيقة أن هذا الهدف كان طموحا ولكن المخاوف المتعلقة بالمناطق المدارية كانت قد انتهت بعبورها أكثر من مرة، وساعدت الاسلحة التي يمتلكها

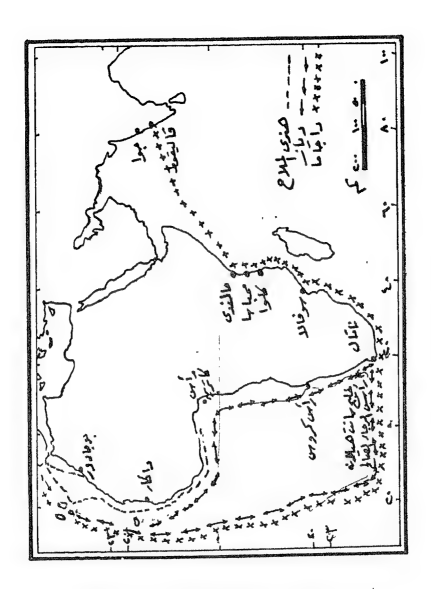
الأوربيون على حصولهم على المؤن من الشواطئ المقابلة حيثما هبطوا.

وأحيطت رحلة دياز شأنها شأن البعثات البرتغالية الأخرى بسياج من السرية ولم يتسرب عن تفاصيلها سوى القليل ولكنها في النهاية فاقت في أهميتها كل الرحلات السابقة وحملت في طياتها آملا أكبر للمستقبل فبعد أن وصل دياز إلي دائرة عرض تقع علي مسافة ٢٠٠ كم شمال غرب رأس الرجاء الصالح (عند لودرتز في جنوب غرب افريقيا الحالية) دفعته الرياح بعيدا عن الساحل، وعندما خفت حدة العواصف وجد دياز الحماية في خليج موسل دون أن يعرف أنه تعدى منطقة رأس الرجاء الصالح واستمر بعد ذلك متنبعا الساحل صوب الشمال الشرقي حتي مصب نهر فش الكبير Great بالقرب من ميناء الفرد Fort Alfred الحالية.

عندئذ أدرك دياز أنه قد تعدي الطرف الجنوبي لأفريقيا، ولكن بحارته كانوا قد ملوا الرحلة وبدأت بوادر التمرد بينهم وأجبرته علي العودة مرة أخرى عند أبواب المحيط الهندى، وفي طريق العودة رأي منطقة الرأس التي دار حولها وأطلق عليها اسم رأس العواصف ولكن الملك جون تشجيعا منه للبحارة مستقبلا استبدل الاسم برأس الرجاء الصالح.

رحلات دى كوفيلها ودى بايڤا:

ولم تتوقف جهود البرتغال في تلك الفترة عند الرحلات البحرية ففي نفس العام الذي أرسل فيه دياز كانت هناك بعثتان أخريتان تتجهان صوب الشرق غبر اليابس الأولى بقيادة دي كوفيلها De Covilha تعبر شبه جزيرة العرب إلي المحيط الهندي وللتعرف على الطرق التي يسلكها العرب المسلمون إلى جزر



شكل (١٦) الكشوف الجغرافية البرتغالية للدوران حول افريقيا

الهند الشرقية والثانية بقيادة أفونسودى بايقا لتعبر افريقيا من شمالها الشرقي ولتصل إلى ممكة الحبشة مكان القس برسترجون، وقد سافر الرجلان سويا وكانا يتحدثان اللغة العربية ووصلا إلى عدن حيث افترقا هناك.

غير أن ستار الصمت أسدل على هاتين الرحتلين فلم يعرف سوي وصول دي كوفيلها إلى قاليقوط على الساحل الغربي للهند حيث كانت مركزاً لتجمع حاصلات الصين وجزر الهند من توابل وحرير وخزف ثم تنقل إلى الخليح الفارسي وشرق افريقيا حيث تضاف إليها من أفريقيا سلعاً أخرى مثل الزنجبيل والعاج وسن الفيل. ولم يكن دي كوفيلها أول أوربي يزور هذه المنطقة فقد كانت رحلات القوافل عبر القاهرة والبحر الأحمر فالمحيط الهندى إلى غرب الهند مألوفة لأهالي جنوا وفينيسيا والتجار الفرنسيين والهولنديين. ومالبث دى كوفيلها أن عاد من الخليج الفارسي إلي سوفالا إلى الجنوب مباشرة من ميناء بيرا الحالي في موزمبيق حيث عرف هناك أن المحيط الهندى يتصل في جنوبه بالمحيط الاطلنطي وهذا يجعل من الممكن الوصول إلى الهند بحرا حول افريقيا دون اختراق الأراضي الاسلامية.

وفي عام ١٤٩٠ عاد الرحالة إلى الابجاه شمالا ليقابل بايفًا في القاهرة ولكن وجده قد توفي هناك، وحمل إليه رسل الملك جون أمرا بمواصلة مهمة بايفًا، وتمكن فعلا من الوصول إلى البلاد الأثيوبية حيث لم يعثر للقس برسترجون على أثر واحتجزه ملك الحبشة ولم يسمح له بالعودة.

وفي عام ١٥٢٠ أرسلت بعثة برتغالية أخري إلى الحبشة حيث قوبلت بترحاب كبير من دي كوفيلها الذى تقدم به العمر وكان واحدا ممن دفعوا حريتهم ثمنا لرغبة بلاده في التوسع.

رحلات فاسكو داجاما:

كان الرحالة الذى وقع عليه الاختبار ليخلف دياز هو فاسكودا جاما الذي يملك سجلا بحريا يؤهله للقيام بهذه المهمة، وأفاد البرتغاليون من بجارب دياز في رحلته السابقة سواء من حيث إعداد القوافل البحرية أو تزويدها بما تحتاجه من معدات أو من حيث الطريق الذي تسلكه ولذلك الجههت بعثة داجاما صوب الجنوب مباشرة في عرض المحيط بعيدا عن الساحل ابتداء من عند سيراليون الحالية لكي تتجنب منطقة الركود أو الرهو الاستوائي التي تسودها التيارات الشاطئية أو المستنقعات وقد واصل داجاما التقدم جنوبا حتى دخلت سفنه في مهب الرياح الغربية التي دفعته صوب الشرق إلي رأس الرجاء الصالح.

تحركت بعثة داجاما من ميناء لشبونة في يوليو ١٤٩٧ متتبعة الطريق للوصول من أوربا إلى الطرف الجنوبي لأفريقيا وقد أتبعته السفن باستمرار فيما بعد متجنبة الاخطار السابقة وبعد أن قطعت سفنه حوالي ٢٤٠٠ كيلو متر في فترة ثلاثة شهور بلغت الساحل الافريقي عند خليج سانت هيلانه إلى الشمال مباشرة من كيب تاون الحالية ثم واصلت السير إلى رأس أجولها فخليج موسل حيث حطم سفينة مؤنه وأعاد تموين السفن الأخري منها. وفي هذه المنطقة أطلق داجاما اسم ساحل ناتال على الساحل الجنوبي الشرقي لأفريقيا لمروره عنده في عيد الميلاد كذلك أطلق على أحد الأنهار اسم نهر الأمل الطيب The River of good Omens تيمنا بالظروف الطيبة التي لاحظها حيث انجه الساحل نحو الشمال وأصبح المحيط يميل إلى الدفء أكثر شكل (٢٠).

وفي النهاية بعد أن سار صوب الشمال لآلاف الأميال في بحر ممتد بلا نهاية بجاوره على الساحل أم متوحشة في نظر الأوربيين وصل إلى ميناء في موزمبيق لاحظ وجود مجموعة من السفن التجارية ترسو فيه ويسكنه مجموعات من العرب والتجار الأجانب وطلب سلطان المنطقة من البعثة البرتغالية بعض أنواع الأقمشة التي لم تكن مع داجاما بالطبع.

وبالرغم من صدمة داجاما من مثل هذه الطلبات في بادئ الأمر فإنه استعاد تفاؤله فقد كان واحدا من بحارته يقوم بدور المترجم حيث عرف منه أنه إلي الشمال تقع مواني أخرى أكثر أهمية من الناحية التجارية وإلي الشمال قليلا من هذا المكان يقع مكان برسترجون إلي الداخل قليلا، ومن ثم استعان داجاما بملاح من المنطقة ليعاونه في الانجاه شمالا غير أنه قاد السفن البرتغالية في انجاه خاطئ حتى وصلت إلى جزر كاريمبا Karimba I Slands واعتقدوا أنها اليابس الافريقي. وصلت بعثة داجاما إلي ميناء ممباسا وكان ميناء عربيا في كينيا الحالية وأثارت بعثته اهتمام سلطات الميناء وجرت محاولة لأسر سفينة القيادة، ومنها انجمه شمالا بشرق حتى مالندى حيث وجد جماعات من الهنود تسكن الميناء واستقبله سلطانها استقبالا حسنا وكان يسكنها جماعات من المسيحيين واتخذ ذلك مؤشرا لقرب مكان القس برسترجون.

استعان داجاما بملاح من غرب الهند ليقوده عبر البحر العربي والمحيط الهندي ليصل إلى غرب الهند وبذلك كانت سفنه أول سفن أوربية تصل إلى هذه المناطق وترسو على وجه التحديد في ميناء قاليقوط وكان وصول هؤلاء الأوربيين إلى بحر العرب والمحيط الهندى لايمثل خطرا من وجهة نظر العرب

والفرس لقلة عددهم وضآلة جهودهم الفردية التي لن تؤثر علي الأرباح التي كان يجنيها التجار خلال أجيال عديدة. بيد أن الموضوع كان يختلف عن ذلك تماما فارسال بعثة داجاما لتقطع نصف العالم له مغزاه الذي يشير إلي وجود قوة منظمة جيدا تهدف إلى السيطرة علي بجارة المحيط الهندى عن طريق آخر جديد غير الطرق التقليدية.

ومن هنا يمكن القول إن إقامة داجاما في قاليقوط كانت أمرا غير مرغوب فيه من الناحية التجارية ولذلك فقد تعرض لمتاعب عدة بلغت حد التآمر علي حياته ولولا أصدقاؤه من عرب أسبانيا لقتل هناك، ومن ثم فقد قرر العودة في اغسطس عام ١٤٩٨ واستغرق عبوره للمحيط الهندي ثلاثة أشهر ومات الكثير من رجاله يخت وطأة مرض الاسقربوط واضطر إلي تخطيم واحدة من سفنه عند ممباسا لأنه لم يجد لديه بحارة لقيادتها ومرت بقية الرحلة بسلام حتي بلغ لشبونه في سبتمبر ١٤٩٩ بعد أكثر من عامين قطع خلالهما أكثر من من ٣٨ ألف كيلو متر وعاد من رجاله ٤٤ رجلا فقط بعد أن كانوا ٧٠ بحارا عند بداية الرحلة.

نتائج الرحلات البرتفالية:

وخلاصة الأمر إن جهود البرتغاليين منذ هنري الملاح توجت في النهاية بما النجزه داجاما في رحلته وترتب على هذه الرحلة:

إزالة كل المخاوف التي كانت تتردد عن الجزء الجنوبي من المحيط الاطلنطي وساحل افريقيا وتعرف الأوربيين علي الملاحة في المحيط الهندي.

١- الدوران حول الطرف الجنوبي لأفريقيا واكتشاف طريق يؤدي إلى الشرق دون المرور بالأراضى الإسلامية التي كان يناصب البرتغاليون سكانها العداء. هذه الحقيقة كان لها انعكاساتها على موازين القوى السياسية بين الطرفين فيما بعد، ففقدت البلاد الإسلامية مصدرا هاما من مصادر الحصول على المال وتدهورت الحركة على طرق التجارة عبر البلاد الإسلامية.

حرف أن قارة أفريقيا تنتهي في الجنوب وتدور صوب الشرق فالشمال مرة أخري ولاتتصل بالقارة الجنوبية كما كان متصوراً من قبل.

٤ بدأ التنافس بين الدول الأوربية لاكتشاف طرق أخري تؤدى إلى الشرق
 من ناحية ولاستعمار الأرض الجديدة من ناحية أخري.

وقد استقبلت أوربا أنباء رحلة داجاما هذه بشئ من الإعجاب ولكن البرتغاليون احتفظوا لأنفسهم لفترة بسر الطريق الهند وحاول الأوربيون الآخرون البحث عن الكيفية التي وصل بها ولكنهم عجزوا وأضاف البرتغاليون لكشوف داجاما هذه المزيد فعرفوا جزيرة مدغشقر وبدأوا في إقامة نقاط على سواحل القارة.

وعلى أية حالة يأتي داجاما بكشفه هذا بين المكتشفين الرواد مثل كولمبس سواء من حيث المسافة التي قطعها أو الصعوبات التي واجهها من عواصف أو مناطق سكون أو تيارات مضادة كانت كلها تختاج إلى بحار ماهر ومن حيث أنه غير من أفكار الأوربيين عن العالم، وبدأت البحار والمحيطات تفتح أبوابها في وجوههم لكشف المزيد من القارات.

خامسا: التعمير والاستيطان:

بدأت بعد ذلك مرحلة جديدة من الكشوف البرتغالية حيث حاول البرتغاليون إقامة علاقات بجارية مع سكان شرق القارة خصوصا سواحل موزمبيق لكنهم وجدوهم غير راغبين في ذلك وعندئذ تغير الحال وقرروا استخدام القوة فارسلوا اسطولا بقيادة داجاما إلى كلوا واجبر حاكمها على دفع الجزية.

وفي عام ١٥٠٥ أرسل اسطول آخر بقيادة فرنسيسكودي الميدا فاستولي علي كلوا وبني قلعة هناك كما احتل ممباسا ودمرها تماما وبعد بضعة أعوام كان كل الساحل الشرقي للقارة فيما بين مقديشيو وسوفالا في ايدى البرتغاليين. لكن مقاومة العرب والأتراك والقبائل الافريقية في الداخل لم تسمح لهم بالتوغل في قلب القارة. وأقام البرتغاليون في نفس العام مركزا للتجارة في سوفالا غير أنه سرعان ماثبت لهم أن أملهم في الحصول علي الذهب قد غدا سرابا، ومن ثم ارسلوا أحد رجالهم للبحث عنه فيما بين الذهب قد غدا سرابا، ومن ثم ارسلوا أحد رجالهم للبحث عنه فيما بين مناطق شرق زامبيا وذكر أن نهر الزمبيزي بعد أسهل طريق لداحل القارة في مناطق شرق زامبيا وذكر أن نهر الزمبيزي بعد أسهل طريق لداحل القارة في كبيرة من مصبه، وسرعان ما أقام البرتغاليون علي مجري النهر بعض المراكز التجارية واتخذوا منها قواعد لإقامة علاقات مع مملكة البانتو في زامبيا وحاولوا التبشير بالمسيحية بين سكان هذه المناطق.

وقد ظل هؤلاء المكتشفون يبحثون عن إجابة لأسئلة استمرت قائمة لفترة تربو علي ٢٥٠ عاما بعد ذلك مثل: من اين ينبع نهر الزمبيري؟ وعلي قدر مانعرف فإنه لايوجد برتغالى واحد استطاع أن يحل هذه المشكلة أي أن

يكتشف منابع النهر من ناحية الساحل الشرقي حيث اقاموا مراكزهم التجارية والأمر المؤكد أن التجار توغلوا على طول مجرى النهر صوب الداخل لمسافة ١٢٠٠ كيلو متر. واقاموا مراكز للتجارة فيما يعرف الآن باسم. زيمبابوي.

وفي عام ١٧٠٠ أحضر البرتغاليون أسرهم ليقيموا مستعمرات على الساحل الشرقى للقارة في موزمبيق الحالية، لكن لم تتجاوز أعداد الأسر البرتغالية في هذه الغيرة ٤٠٠ أسرة استقرت على طول الساحل (٢٢٥٠ كيلو متر) أو في الداخل. لكن لم يستطع أي من هؤلاء الحصول على مايبغونه من ذهب أو فضة.

على أن النفوذ البرتغالي بدأ يضعف إلي الشمال من المناطق سابقة الذكر كنتيجة لاصطدامه بالنفوذ العربي السائد فيها منذ فترة طويلة ولم يكن العرب مكتشفين في هذه الفترة فقد عرفوها من قبل وإنما كانوا مجارا أقاموا مدنا علي الساحل، وتركوا الأجزاء الداخلية كماهي وحتى هذه المدن كانت مشابهة للمدن الاغريقية القديمة من حيث استقلال كل منها أي أمها تعد من نمط المدينة الدولة وأدي ذلك إلي تصارعها مع بعضها أحيانا ففي عام ١٦٩٧ سقطت قلعة Tesas في يد سلطان مسقط وأعاد العرب نفوذهم علي طول الساحل.

وأصبحت زنجبار خلال القرن التاسع عشر أكبر مركز لتجارة العبيد على الساحل الشرقى وتوغلت القوافل العربية والسواحلية بحثا عن العاج الأسود أو العبيد الأفارقة واختلف دور الأوربيين في شرق القارة وغربها فهم في الشرق جاءوا كمحررين للعبيد أما في الغرب فقد قدموا كتجار للرقيق، وهنا يمكن أن يبرر ذلك بوجود نفوذ عربي في الشرق دفعهم إلي الظهور بمظهر إنساني في أول الأمر لتوطيد إقدامهم في القارة.



الفصل السابع كشوف منابع النيل وهضبة البحيرات

- بداية الكشوف الداخلية في إفريقيا.

- كشوف منابع النيل:

أ- منابع النيل الموسمية:

١ - رحلات جيمس بروس في الحبشة.

٣ – رحلات بوركهارت في النوبة.

ب- منابع النيل الاستوائية:

٣- بعثات محمد على.

\$ - رحلات كرابف وربمان لجبل كينيا وكلمنجارو.

٥ – رحلات ريتشارد برتون وسبيك.

٦- رحلات سبيك وجرانت.

٧- رحلات صمويل بيكر.

٨- كشوف بحر الفزال.

أ- جون باتريك

ب- جورج شوينفرت.

٩- جوزيف تومسون.

١٠ – رحلات أمين باشا.



الفصل السابع كشوف منابع النيل وهضبة البحيرات بداية الكشوف الداخلية في افريقيا:

بعد أن اكتشف البرتغاليون طريق الهند بدأت المحطات التجارية تتناثر علي طول السواحل الافريقية وأهمها ما أقامه البرتغاليون في موزمبيق والهولنديون في كيب تاون لخدمة السفن المتجهة صوب الشرق، واحجم التجار الأوربيون عن التوغل في القارة للصعوبات سالفة الذكر إلي جاسب أن هدفهم كان الوصول بسرعة إلى الشرق الأقصى للتجارة.

وبالرغم من ذلك كانت هناك أحيانا محاولات من وقت لآخر لدخول القارة بدأت هذه المحاولات برحلة دي كوفيلها سابق الإشارة إليها والتى المجهت إلى اليوبيا في نهاية القرن الخامس عشر، ومجار فينسيا الذين اقاموا علاقات مع هذه المناطق ربما في تاريخ سابق لذلك.

كان هدف الرحلات البرتغالية في ذلك الوقت التحالف مع اليوبيا المسيحية ضد الاتراك المسلمين، ولم يكن الجزويت بعيدين عن هذا الميدان فقد ارسلوا بعثاتهم التبشيرية في شرق القارة، وقد وصل بيز عام ١٦٠٣ إلى منابع النيل الأزرق. لقد اكتسبت إفريقيا أهميتها في أول الأمر بالنسبة للأوروبيين بسبب محكمها في الطرق البحرية والبرية المؤدية إلى آسيا، وبالتالي أصبحت مواني سوفالاوكوليمان وموزمبيق وفورت جيساس (عباسا) محطات لسفنهم وارتبط ذلك بالعصر الذهبي للإمبراطورية البرتغالية، وبني هؤلاء الحصون والقلاع

على سواحل القارة، ولكن هذا الأمر لم يدم طويلاً إذ سرعان ما دخل الهولنديون الميدان وهزموا البرتغاليين وبدأت السفن تستخدم الساحل العماني للحصول على حاجاتها.

وفى عام ١٦٥٢ بخح الهولنديون فى إقامة محطة لخدمة سفنهم عند مدينة كيب تاون الحالية وهو موقع حيوى بالنسبة لحركة الملاحة وضع أقدامهم فى هذه المنطقة ويؤسسوا مستعمرة لهم فى هذه المناطق دامت ١٥٠ عاماً لم تقتصر على التمركز عند الساحل وإنما مدت نفوذها للداخل بالاستيلاء على الأراضى وزراعتها وإعدادها لتربية الحيوانات لتتوفر الخضر واللحوم اللازمة للبحارة فى رحلتهم البحرية الطويلة.

وشجعت الشركة المعروفة باسم شركة الهند الشرقية الهولندية استقرار الزراع الهولنديين في هذه المناطق وسمى هؤلاء بالبوير وتوسعوا في هضبة الفلد شمالاً واصطدموا بجماعات البانتو والهوتنتوت.

أما في غرب القارة فقد كانت هناك رحلات عدة قام بها التجار صوب الداخل خلال القرن الخامس عشر. أصبح البرتغاليون تواقين للتجارة مع تمبكتو ونجحوا في إقامة علاقة معها منذ عام ١٤٨٧.

وكتب ليوافريكانو المعروف بالحسن بن الوزان عند العرب أوليون الإفريقى في نهاية القرن السادس عشر كتابا بعنوان وصف افريقيا ترك أثره على التفكير الجغرافي فيما بعد فقد بجول هذا الرحالة في غرب افريقيا ووصف مناطقها تفصيلا لكنه في بعض الأحيان خلط الحقائق ببعض الأفكار الخاطئة.

لم تترك الدول الأوربية البرتغال وحدها في ميدان غرب افريقيا إذ سرعان ما أرسلت بريطانيا عام ١٥٥٤ توماس وندهام الذي توفي عند نهر الذهب (النيجر) ثم أقام الانجليز لأنفسهم مركزا بجاريا على نهر غمبيا، بدأ الفرنسيون أيضا في إقامة مركز لهم على نهر السنغال ثم توالت هذه المراكز هولندية وبلجيكية ودانمركية ومازالت بقاياها على الساحل حتى الآن.

وقفت الصعوبات الطبيعية في غرب القارة حائلا دون الدخول إليها لفترة القرون الثلاثة التالية، لكن هذا لم يمنع المحاولات الفردية من أن تخرج بنتائج ذات قيمة، وأهم هذه المحاولات رحلة بارثولوميوستبس الذي بخح في التوغل علي طول نهر غمبيا وتأكد من أنه لايتصل بمنابع النيجر، وبذلك انهي الفكرة التي كانت سائدة عن أن هذا النهر يمثل جزءا من النظام النهري للنيجر.

وتمت محاولات أخري لدخول القارة من مناطق استقر فيها الأوربيون على الساحل مثل الممتلكات البرتغالية في الكنغو وانجولا وموزمبيق، فقد كان هدف البرتغاليين ربط مستعمراتهم في شرق القارة بتلك الواقعة في غربها، وتمكنوا من التوغل لمسافة تصل إلي نحو ٣٢٠ كم من انجولا صوب الشرق. استطاعت بعثات الجزويت التبشيرية أثناءها أن يحول كثيرا من الوطنيين إلى اعتناق الديانة المسحية.

أما في الشرق فقد احكمت البرتغال قبضتها على موزمبيق لحماية طريق الهند، وهنا كان حافز التوغل في القارة هو بجارة الذهب مع مملكة مونوموتابا إلى الجنوب من نهر الزمبيري واستخدم ميناء سوفالا لهذا الغرض، على حين

فضلت مجموعات أخري من المستوطنين زراعا أوربيين أكثر مهارة من أولئك وهؤلاء وأدت سيطرة شركة الهند الشرقية الهولندية على الزراع واستغلالهم إلى هجر معظمهم المزارع على الساحل والانجاه صوب الداخل للعيش في حرية.

كانت المنطقة الداخلية تعد منطقة مفتوحة بصورة حقة، فالسكان الوطنيون متنافرون وإعداد الهوتنتوت قليلة، والصيادون من البوشمن أقل عددا ومتخلفون إلى حد كبير، ولاتنتمي أي من هاتين الجماعتين للسلالة الزنجية إنما يمثلون بقايا واحدة من أقدم السلالات البشرية التي سكنت افريقيا وترنجت بعد ذلك كل من الجماعتين من حيث الملامح، وإن احتفظت بقاماتها القزمية.

ولم يكن البانتو من سكان المنطقة اليوم قد ظهروا بنفس نسبتهم في الوقت الحاضر فقد سكنوا المنطقة الواقعة شمالي نهر الزمبيري حاليا وأدي اتصال الهولنديين بهم إلى هجرتهم تدريجيا صوب الجنوب، وربما بدأوا ذلك من عام ١٧٥٢ إلى أن بلغوا نهر فش الكبير وهي أقصى مناطق سكناهم جوبا.

وقد استمرت محاولات الهولنديين للتوغل داخل القارة إما بغرض بخارة الذهب أو العاج ومن أجل هذا الغرض الأخير كان كوتس أحد صيادي الفيلة أول من عبر نهر الأورانج عام ١٧٦٠.

وانجهت بعثات الهولنديين بعد ذلك إلى منطقة ناماكولاند الصغري (منطقة نامبيا حاليا) حيث عثروا على كميات من النحاس كان يستغلها الهوتنتوت استغلالا أولياً. وفي عام ١٧٨٨ بدأت مرحلة جديدة في كشوف القارة الافريقية حيث الشقت في لندن الجمعية الافريقية التي كان هدفها زيادة المعرفة الجغرافية عن طريق رعاية الكشوف في القارة وقد قامت هذه الجمعية بدور كبير في تمويل كثير من الرحلات كما سنري فيما بعد.

كانت أحواض الأنهار الافريقية ومجاريها ومنابعها مثارا لاهتمام المكتشفين الأوروبيين لأن المعلومات الجغرافية المدونة من قبل الرحالة السابقين خلطت كثيرا بين الأنهار بل وجعلت منابعها أحيانا تأتى من السماء ويقدم ما كتب عن النيل والنيجر مثلا واضحا لذلك فعلى الرغم من أن نهر النيل يعتبر أطول أنهار العالم (٦٦٧١ كم) وتتعدد في نفس الوقت منابعه وينظر إليه على أنه يمثل أكثر من نظام نهرى واحد إلا أن بعض الرحالة ربطوا بين منابعه ومنابع النيجر، وهذا الأخير أيضا نهر يستمد مياهه من غرب القارة ومن وسطها الشمالي (هضبة بوتشي ومرتفعات الكاميرون)، ويصل طوله إلى ١٨٠٤ كم.

أما الكنغو فهو ثانى الأنهار فى القارة من حيث طول مجراه بعد النيل (٢٦٧٤ كم)، ويجمع مياه الأمطار الإستوائية على مدار العام فى نصفى إفريقيا الشمالى والجنوبي حول خط الاستواء وتغذية شبكة معقدة من الروافد. ويأتى الزمبيزى باعتباره اقصر الأبهار الأربعة الرئيسية (٢٧٠ كم).

وفى نفس الوقت تعتبر محاولات عبور الصحارى الإفريقية فى الشمال والجنوب أمرا له أهميته بالنسبة للمكتشفين الأوربيين حينما أماطت اللثام عن الأنهار ومنابعها والبحيرات فى داخل القارة.

وفيمايلي عرض للكشوف الجعرافيه في أحواص الأبهار الأربعة الرئيسيه ومحاولات عبور الصحارى المتاحمة لها ثم بلورة لأهم نتائج الكشوف الإفريقية.

كشوف منابع النيل

شغلت مشكلة منابع النيل الجغرافيين مند أقدم العصور، ويرجع ذلك إلي أهمية واديه الأدني الذي يخترق منطقة صحراوية جافة، وقيام مراكز الحضارة فيه منذ آلاف السنين، ولعل وصف بطليموس لمجري النهر كان أول عمل جغرافي يحاول التعرف علي هذه المنطقة، فقد وصفة بدقة كبيرة من مصبه حتي مروي (وهي مدينة قديمة تقع بين الدامر وشندي الحاليتين في السودان)، وحدد نقطة التقاء النيل الأبيض والأزرق بدائرة عرض ١٢ شمالا بدلا من ١٠ ٥٠، ومن هنا وضع منابع النيل علي مسافة أبعد صوب الجنوب عما هي عليه، ومن الطبيعي أن تكون معرفة بطليموس بالبلاد الواقعة شمالي الخرطوم أكبر من تلك الواقعة جنوبها.

أما منابع النيل فقد كان بطليموس أول من وصفها، فقد ذكر أن النهر ينبع من بحيرتين يخرج من كل منهما نهر ويلتقي هذان النهران عند دائرة عرض ٢ شمالا، وهذه معلومات قريبة من الواقع إلى حد كبير حيث يقع مخرج النيل الحالي من بحيرة البرب عند دائرة ١٥ ٢ شمالا، ولكن بطليموس جعل البحيرتين تمتدان جنوبا أكثر من اللازم حيث تصلا في نظره إلى دائرة عرض ٧ جنوبا على حين أنهما لاتتعديان ٣٠ في الواقع.

وقد أكد أن للنهر منبعين أحدهما أستوائي يستمد منه النيل الأبيض مياهه، والآخر موسمي يوجد في بلاد الحبشة حيث يستمد النهر مياهه من بحيرة اسماها Coloe (بحيرة تانا الحالية) فيخرج منها النيل الأزرق والعطبرة، ووقع على خريطته سلسلة جبلية إلى الجنوب من منابع النيل وأسماها جبال القمر، وذكر أن الثلوج تغطيها وهي تمثل منابع النهر الحقيقية.

وقد اختلف الجغرافيون في أمر جبال القمر هذه فبعضهم اعتبرها جبال موفمبيرو الواقعة جنوب بحيرة ادوارد والبعض الآخر أكد أنها ليست سوي القمم الجبلية المرتفعة في القارة الافريقية مثل جبل كينيا وكليمنجارو والجن التي تقع إلى الجنوب من بحيرة فكتوريا وربما كانت هذه الفكرة الأخيرة هي الأرجح حيث استقي بطليموس معلوماته من التاجر اليوناني الذي دخل القارة من الشرق مارا بهذه المناطق. بينما رأي فريق ثالث أن هذه الجبال هي جبال رونزوري الواقعة إلى الشرق من نهر السمليكي.

وقد ظلت معرفة العالم بهذا الأمر غامضة منذ تلك الفترة وحتى القرن المخامس عشر حين بدأت حركات الكشف الجغرافي داخل القارة الافريقية، ولم يكن هدف المكتشفين الإثراء عن طريق بجارة الرقيق أو الحصول علي اللهب، أو التبشير بالمسيحية بين القبائل الافريقية الوثنية، إنما كان دافعهم الرغبة في معرفة المجهول من جغرافية القارة السوداء. كانت كشوفهم إذن بدافع من حب الاستطلاع والمغامرة، بعضهم كان يبحث عن الشهرة، والبعض الآخر آتى إلي القارة رغبة في التعرف على المكان الذي ينبع منه هذا النهرالعظيم.

٠- منابع الدل الاسبيان

for graph the second of the second in the second is

تكان جيس بروس J. Bruce أول هؤلاء المكتشفين الذين عنوا بأسر النيل وهو ارستقراطي اسكتلندي، ولد في عام ١٧٣٠ اتصل بالعرب ودرس لغتهم وعمل في القنصلية البريطانية في الجزائر، ومن هنا جاء اهتمامه بالقارة الافريقية، درس اللغات الأثيوبية مثل الأمهرية والجبز geez وبعد أن أمضي عامين في الجزائر بدأت رحلاته في الشمال الافريقي وأولها استمرت سبع سنوات دون خلالها ملاحظاته، لكنه كان قد أعد نفسه لمهمة أكبر هي البحث عن منابع النيل.

الجه بروس بعد ذلك شرقا إلى سوريا حيث اكتسب بعض المهارة في ميدان الطب من أحد أصدقائه بعد أن أشرف علي علاجه من الملاريا، ثم زار بعد ذلك بلاد الحجاز ومنحه شريف مكة جواز سفر باعتباره طبيبا مسيحيا يبغي البحث عن الأعشاب والشجيرات التي تعالج الأمراض الإنسانية. وكان هدف بروس من كل ذلك دخول الأراضي الاثيوبية فوصل إلى القاهرة عام ١٧٦٨ ليستعد لرحلته، وصاحبه فيها فنان ايطالي يهوي رسم الخرائط، استقلا مركبا ليستعد لرحلته، وصاحبه فيها فنان ايطالي يهوي رسم الخرائط، استقلا مركبا حتى وصلا إلى أسوان، بعدها فضل بروس الإنجاه شرقا بسبب الحروب القبلية في الجنوب، ومن ثم عبر الصحراء الشرقية إلى البحر الأحمر ووصل إلى ميناء جدة على ساحل شبه الجزيرة العربية ومنه أبحر جنوبا حتى مصوع وكانت محت حكم الاتراك الذين احتجزوا بروس لمدة شهرين، اطلقوا بعدها سراحه فتوجه إلى جندر عاصمة اثيوبها، وتصادف أثناء وجوده انتشار وباء

الجدري في العاصمة الاثيوبية ثم تمكن من انقاذ حفيد الملك من براثن المرض، ومن هنا كسب ثقة البلاط الاثيوبي، وساعده ذلك على التجول في هذه البلاد.

وقد تتبع منابع النيل الأزرق بدءا بنهر اباي Abbai وهو نهر صغير يبدأ على مسافة ١١٠ كم إلى الجنوب من بحيرة تانا. كما رأي نقطة خروج النيل الأزرق من هذه البحيرة، وسقوط مياهه من شلالات تسيسات Tsisat على بعد ٣٢ كم منها، ثم عاد إلى جندر مرة أخري.

عاود الرحالة التجول مرة ثانية متتبعا النهر من سنار الحالية حتى نقطة التقائه مع النيل الأبيض حيث تقع مدينة الخرطوم، وهنا اصابته الملاريا وتوفي صديقه الايطالي بعد اصابته بالدوسنتاريا واضطربت الأمور في الحبشة بسبب الحروب الأهلية، فاستأذن بروس امبراطور الحبشة في العودة وعاد عن طريق سنار إلي النيل ثم إلي القاهرة حيث وصلها بعد عام كامل حيث قطع مسافة تزيد على النيل ثم إلي القاهرة حيث وصلها بعد عام كامل حيث قطع مسافة تزيد على ٢٢ ألف كيلو متر.

وقد اضطر بروس إلى التوقف أثناء رحلته في سنار عندما احتجز لمدة أربعة شهور وترك وصفا مفصلا بأوضاعها، وتمكن في النهاية من الهرب واخترق صحراء بيوضة في رحلة العودة بدلا من الدوران مع ثنية النيل الكبري في بلاد النوبة، ومن ثم تعرض للهلاك بسبب ندرة المياه. وقد نشر الرحالة وصفا كاملا لرحلاته في سبع مجلدات تناول فيها جميع البلاد التي تجول فيها ومبينا بخرائط توضيحية مجري النيل الأزرق وعطبرة، وأعطي وصفا كاملا لبحيرة تانا والجزر التي تنتشر فيها.

غادر بروس القاهرة إلى فرنسا لعلاج قدميه من آثار الرحلة بعد اصابتهما ومنها وصل إلى موطنه حيث توقع أن تلقي أعماله بعض التقدير لكن واجه انكار البعض لرحلته انكارا تاما وكان ذلك يمثل قمة الماساة بالنسبة لبروس.

وقد اعتقد بروس أنه كشف منابع النيل، على حين أنه لم يتوصل سوي إلى كشف جزء ضئيل منها، فقد ظل النيل الأبيض غامضا، فنفوذ الاتراك لم يتعد حدود مصر جنوبا (عند أسوان) والحروب القبلية كانت سائدة في المنطقة الواقعة إلى الجنوب من ذلك ومن ثم لم يجرؤ المكتشفون على التوغل جنوبا.

٣ – رحلات بوركهارت في النوبة:

رحالة سويسري إحتضنته جمعية أطلقت على نفسها اسم جمعية تشجيع اكتشاف داخل افريقيا وشجعته على السفر لإكتشاف منابع نهر النيجر، وكان هدفه أن يبدأ من القاهرة بالتحاقه بإحدي القوافل التي تعبر الصحراء الليبية إلى فزان ثم منها إلى تمبكتو، من ثم بدأ يتعلم العربية وأعلن إسلامه وسمي نفسه إبراهيم بن عبدالله وذلك عندما سافر إلى سوريا وأقام فيها لمدة عامين ونصف، وأفاد من إقامته هناك فكتب وصفا تفصيليا عن أكثر من ١٥٠ قبيلة عربية.

اعتقد بوركهارت في البداية أنه يمكن زيادة بلاد النوبة بعد أن فقد الأمل في اللحاق بقافلة إلى فزان، غادر القاهرة عام ١٨١٣ متجها صوب الجنوب ونزل ضيفا على زعماء القبائل في النوبة، ووصل حتى دنقله ولم يستطع الاستمرار أبعد من ذلك، فعاد إلى أسوان مرة أخرى، ومنها فكر في أن يسلك طريق بروس، لكنه عاد إلى الذهاب إلى شندي فوصلها عام ١٨١٤ ومنها

ابجه صوب الشرق إلي سواكن علي ساحل البحر الأحمر وزار مكة ثم عاد إلى القاهرة عليلا إلى أن توفي وعمره ٣٣ عاما.

ويلاحظ أن بوركهارات لم يقم باي كشف جديد واقتصرت إضافاته علي وصف مناطق صعيد مصر وبلاد النوبة في تلك الفترة، ومن ثم تعتبر مرجعا تاريخيا هاما حتى الوقت الحاضر.

(ب) منابع النيل الاستوائية:

٣- بعثات محمد علي:

كانت كل الجهود التي بذلت لإكتشاف سر النيل من عهد قدماء المصريين إلي العصور الوسطي تتوقف عند منطقة المستنقعات والسدود التي كانت تقف حائلا دون الانجاه إلى المناطق الواقعة جنوبها فبقي النهر وراء هذه السدود والمستنقعات سرا غامضا حتى أمتدت الإدارة المصرية للسودان (١٨٢١م) واستتب الأمن في ربوعه، فارسل محمد علي البكباشي سليم قبطان للكشف عن منابع النيل فقام بثلاث حملات في الفترة بين ١٨٣٩ - ١٨٤٢م، وقد وصلت الحملة الأولي إلى منطقة السدود وتعذر عليها السفر جنوب خط عرض ٦ شمالا، ولكن أثناء عودتها توغلت في نهر السوباط حيث مواطن (الدنكا)، وقد سجل البكباشي سليم في تقريره الذي السوباط حيث مواطن (الدنكا)، وقد سجل البكباشي سليم في تقريره الذي القاطنين على ضفتيه وعاداتهم والحاصلات الطبيعية للبلاد التي مربها.

ووصلت الحملة الثانية إلى جزيرة (جانكير) في مواجهة (غند كرو) الواقعة على الحدود الأوغندية السودانية عند خط عرض ٤٦ ٤ شمال خط

الأستواء، وبذا أمكن لهذه حملة الكشف عن جهات وقبائل أخري جديدة لم يقدر للحملة السابقة الكشف عنها، وقد تحدث المهندس الألماني فيرن الذي صاحب الحملة باطناب عن المناطق التي مرت بها والقبائل التي قابلتها خاصة قبائل الباري وعاداتها. ولم تتعد الحملة الثالثة عن خط عرض ح ٤ ٤ شمال خط الاستواء.

بيد أن هذه الحملات تكتسب أهمية خاصة تفوق ماجمعه رجالها والمرافقون لهم من الأجانب من معلومات عن طبيعة المناطق التي زاروها أو ما سمعوه عن المناطق الأخري التي لم تبلغها الحملات، وذلك لأنها أثارت اهتمام الشركات التجارية والهيئات العلمية بما نشره رحالتها عن خيرات وثروات البلاد الواقعة في أعالي النيل، كما أثارت اهتمام الهيئات الدينية والتبشيرية بدراساتها عن قبائل أعالي النيل. كما أن الحكومة النظامية في السودان شجعت الأوربيين على كشف النقاب عن هذه المناطق فتوالت بعثاتهم عليها للكشف والبحث والاستقصاء.

والشئ الغريب أن معظم المراجع العلمية الأجنبية التي تمجد من شأن المكتشفين الأوربيين الذين تلوا هذه الحملات لاتشير إطلاقا إلى هذه الحملات الرائدة التي قامت بها مصر لإكتشاف منابع نيلها. حقيقة أن هذه الحملات الرائدة التي قامت الاستوائية التي تمثل منابع النهر وإنما جاءت الحملات لم تصل إلي البحيرات الاستوائية التي تمثل منابع النهر وإنما جاءت كشوف هذه البحيرات من شرق القارة إلا أن ذلك لم يمنع من وجود شكوك تتعلق بأن النيل الأزرق هو النيل الحقيقي، وقد زادت رحلة جيمس بروس من هذه الشكوك، ولكن ثبت من بعثات محمد على أن النيل الأبيض هو

الشئ الأساسي وأن هناك مجري طويل آت من الجنوب، فلا يكفي الوصول إلى بحيرة تانا والمنابع الحبشية لمعرفة منابع النيل، وكانت نتيجة ذلك أن فتح النيل الأبيض والسودان الجنوبي للملاحة وللبحث العلمي والكشف أيضا.

\$ -رحلات كرابف وربمان لجبل كينيا وكلمنجارو:

بدأت البعثات الكشفية تتجه إلى طريق الساحل الشرقي لقارة افريقيا وكان أعضاء الارساليات الالمانية أول من سلكوا هذا الطريق استطاع كرابف أن يتجه من الساحل الشرقي غربا، عبر منطقة سكني قبائل الماساي شديدة البأس ووصل إلى جبل كينيا.

أما ربمان فقد سلك نفس الطريق ووصل إلي جبل كلمنجارو، وكان أول أوربي يري هذا الجبل (٥٩٠٠ متر) وعندما كتب للجمعية الجغرافية الملكية عن كشفه هذا اعتقد أعضاؤها أنه مخبول فلايعقل أن توجد ثلوج في القارة الأفريقية، مع ذلك رسم كل من كرابف وربمان خريطة تبين مواضع كشوفهما للجبال المغطاه بالجليد، والبحيرات الداخلية وارسلاها إلى لندن، وكانت نتيجة ذلك أن رصدت الجمعية الجغرافية الملكية البريطانية مبلغا من المال لبعثة يستطيع قائدها أن يتوغل من مكان ماعلي الساحل الشرقي صوب الداخل ليتعرف على مدي صحة هذه الأمور واختير لهذه المهمة ريتشارد بيرتون.

٥- رحلات ريتشارد بيرتون وسبيك:

كان الأول ضابطا في الجيش البريطاني في الهند أجاد عدة لغات، وزار مكة متخفيا كحاج مسلم عام ١٨٥٣ ومنها وصل إلى مدينة هرر الأثيوبية

أهم مدينة إسلامية في هذه المنطقة، وقد نجا من الموت أثناء عودته إلى الساحل البحر الأحمر بعد أن هاجمته مجموعة من الصوماليين، ولحق به ضابط آخر يدعي سبيك كان يهوي المغامرة وكان هدف بيرتون الوصول إلى منابع النيل.

أبحر هو وسبيك في يوليو عام ١٨٥٧ بتمويل من الجمعية الجغرافية البريطانية من البحر الأحمر إلي زنزيار ونزلوا علي الشاطئ الافريقي حيث مكثوا هناك عامين حتي بدأت الرحلة غربا متتبعة طريق بخارة الرقيق ووصلت البعثة إلي البحر الذي عرفه العرب باسم أوجيجي Üjiji ، بطبيعة الحال واجهتهم العقبات المعهودة في القارة الافريقية مثل فيضانات الأنهار والمستنقعات والغابات والحيوانات التي تنفق، وتمرد الحمالين والحميات المزمنة، وبالرغم من وباء الجدري واصلا الرحلة إلى كازي (بالقرب من طابورا الحالية) علي بعد ٨٠كم نحو الداخل هنا توقفت البعثة قليلا فقد كان بيرتون ميتا أكثر منه حيا.

انجها بعد ذلك غربا إلى أن بلغا شواطئ بحيرة أوجيجى وكانا أول أوربيين يصلا إلي هذه البحيرة التي نعرفها اليوم باسم بحيرة تنجانيقا وتتبعا شاطئ البحيرة شمالا حيث أخبرهم العرب أن هناك نهرا يجري صوب الشمال يعرف باسم نهر روزيزي، فاعتقد بيرتون بأن البحيرة تمثل منبعا للنيل فاتخذت البعثة من البحيرة نفسها طريقا حتى وصلت إلى طرفها الشمالي وهناك كانت صدمتهم الكبري حيث وجدوا أن النهر يصب في البحيرة ولايخرج منها واضطروا إلى العودة إلى كازي مرة أخري حيث أخبرهم التجار العرب بأن هناك بحيرة أخري تقع على مسيرة ١٥ أو ١٦ يوما، ولما كان بيرتون قد

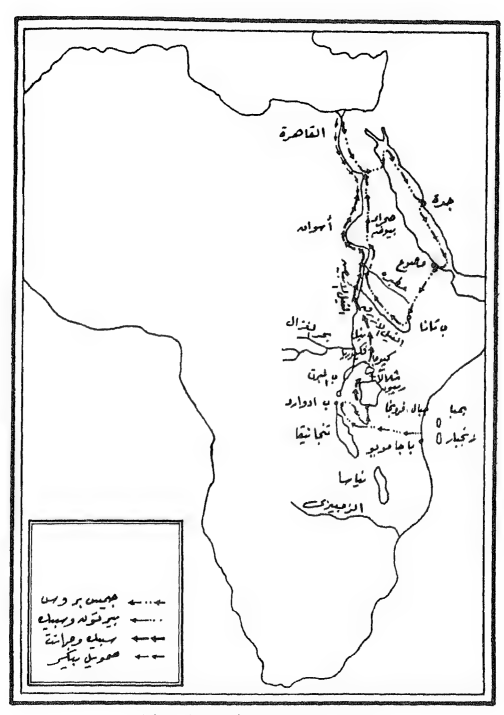
أصبح عليلا لايستطيع مواصلة الرحلة فقد أرسل سبيك على رأس البعثة حيث وصلها في عام ١٨٥٨ وأطلق عليها اسم بحيرة فكتوريا (ملكة انجلترا في ذلك الوقت) لكن بيرتون قابل ماذكره سبيك عن هذه البحيرة بفتور وكتب يقول أن اعتقاد المكتشف أن البحيرة تمثل منبعا للنيل يعد اعتقادا قويا لكن ادلته واهية ومن ثم عليه أن يؤكدها.

ومن ثم كان على سبيك أن يؤكد في العام التالي صحة اعتقاده بأن النيل الأبيض يخرج من بحيرة فيكتوريا هذه.

٦- رحلات سبيك وجرانت:

اصطحب سبيك معه ضابطا آخر هذه المرة يدعي جرانت وبدأت رحلتهما من زنزيار مرة أخري، ومنها الجمها إلى كازى، حيث كان هدفهما الدوران حول الشاطئ الغربي لبحيرة فيكتوريا حتى يعثروا علي مخرج النيل منها، ويتتبعاه شمالا حتى السودان ومصر.

وقد غادر سبيك وجرانت الساحل الأفريقى من باجامويو في تنزانيا ووصلا إلى كازى ومنها إلى كاراجوي Karagwe بين الشاطى الغربي لبحيرة فيكتوريا وجبال فيرونجا التى أطلق عليها اسم واحدة من ممالك أوغندا في هذه المنطقة، أقاما هناك لفترة لم يتمكنا خلالها من رؤية البحيرة التي كانت هدفهما المنشود، وكان عليهما بعد ذلك أن يتجها إلى أراضي ملك بوجاندا وقد أجبرهما للحضور إلى بلاطه بالقوة واحتجزهما لمدة تزيد على خمسة أشهر حتي سمح لهما بالسفر شرقا مرة أخري، عندئذ اكتشف سبيك الشلالات التى أطلق عليها اسم رئيس الجمعية الجغرافية البريطانية في ذلك الوقت (شلالات ريبون) وكان أمل سبيك بعد ذلك أن يتجه شمالا مع النهر، لكنه



شكل (١٧) بعض رحلات المكتشفين لحوض النيل

قبل أن يشرع هي دادا السن سيض السام المدالة داد المناقة واستديره شهرا وسلب كل مناكلة.

اضطرت البعثة أن تت غي خن المعاد النه سلكا عند شلالات كاروما Karuma وتلجأ إلى الياب الجناور المغطي بحضائش السافانا الطويلة، من ثم كانت صعوبة السير التي واجهها أفراد البعثة، لكن في النهاية بلغت إلى عنذ كرو عام ١٨٦٣ وعدد أفرادها ٢٠ رجلا بعد أن كانوا ٢١٧ رجلا عند بداية الرحلة.

التقي أفراد البعثة بصمويل بيكر الذي كان يبحث عنها، وأخبره سبيك بأن هناك بحيرة أخري لم تكتشف بعد تسمى لوتانا جيزي Luta Najizi في بانيورو (كانت تقع بين مملكة بوجاندا وغندكرو) ورسم له خريطة توضيحية تبين موقعها، وكان يظن أن النيل ربما يستمد أحد روافده منها لكنه عندما أخبر عنها لم يكن راغبا في مزيد من الكشف بقدر ماكان يبغي الوصول إلى غندكرو.

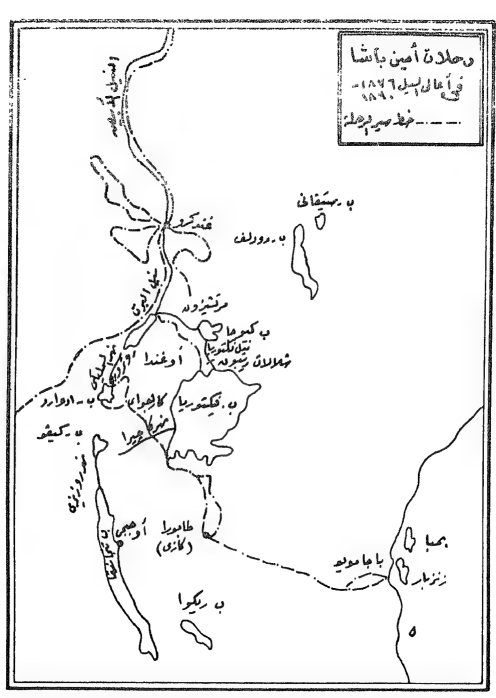
عادت بعثة سبيك وجرانت إلى الخرطوم ومنها إلى القاهرة، أبرق سبيك لمرتشيزون ليبلغ ريبون (رئيس الجمعية الجغرافية البريطانية) إن مشكلة منابع النيل قد حلت لكنه عندما عاد إلى لندن عام ١٨٦٣ تم عقد اجتماع في الجمعية لمناقشة كشوفه، ووجه بالاعتراض الذى أثاره زميله الأول بيرتون بأنه من الممكن ألا تكون البحيرة منبعا للنيل فهل دار حولها وتأكد من خروج مياه النيل منها وتتبع هذا النهر شمالا حتى غند كرو؟ وأيد بعض الجغرافيين آراء بيرتون هذه.

دعت الجمعية الجغرافية الرجلين إلى مناظرة بينهما عام ١٨٦٤ لإزالة الغموض الذي لف كشوف سبيك نتيجة اعتراضات بيرتون واستعد هذا الأخير لذلك ولكن في نفس اليوم لقي سبيك مصرعه برصاصة خاطئة، وهكذا طويت صفحة رجل قام بجهد كبير في كشف المجهول من القارة الافريقية.

٧- رحلات صمريل بيكر:

ولد بيكر في عام ١٨٢١ من أسرة انجليزية ثرية، وكان شغوفا بالصيد وكثرة الترحال وارتياد المناطق الخلوية، وعمل في عدة مناطق خارج بلاده في أوربا وآسيا، وفي أوائل الستينات من القرن التاسع عشر ذهب لأفريقيا مع زوجته بهدف الصيد والاستكشاف، وقد جاء لمصر حيث حصل من سعيد باشا علي فرمان يقضي بمساعدة موظفي الحكومة المصرية بالسودان له في رحلته المزمع القيام بها. وقد قضي عاما في السودان متتبعا روافد النيل إلي حدود الحبشة وطاف في البلاد الواقعة على نهر العطبرة والنيل الأزرق والنيل الأبيض حتى ملتقاه بالسوباط، وقد نشر رحلته هذه فيما بعد.

وحين عاد من رحلته للخرطوم وجد حافزا للتقدم جنوبا في النيل الأبيض فقد عرضت عليه الجمعية الجغرافية الملكية أن يتقدم في النيل جنوبا بحثا عن الرحالين سبيك وجرانت، واقلع بيكر من الخرطوم في ديسمبر ١٨٦٢ بثلاث سفن شراعية وتسعين رجلا فوصل غند كرو بعد أربعين يوما، وبعد ذلك بأسبوعين وصل سبيك وجرانت إلى أنيورو وعلم بيكر منهما أنهما وصلا إلى منابع النيل ذاكرا ماسمعاه عن وجود بحيرة أخري في الغرب وكما يقول بيكر أن سبيك وجرانت في طيبة وكرم ممتازين اعطياني خريطة



شكل (۱۸) رحلات أمين باشا في أعالى النيل (۱۸۷٦-۱۸۹۰م)

لطريقهما تبين أنهما لم يستطيعا إتمام الكشف الواقعي للنيل، وأن جزءاً عظيم الأهمية بقى غير محدد وهو يتمثل في بحيرة كبيرة تدعى لوتانزيجي.

وعقب انجاه سبيك وجرانت إلى الخرطوم انطلق بيكر ورجاله إلى البحيرة فبلغها هو ومن بقى معه فى ١٤ مارس ١٨٦٤ وأطلق عليها اسم بحيرة البرت تكريما لزوج الملكة فيكتوريا الذي كان قد مات من عهد قريب وظلوا اسبوعين يطوفون في البحيرة حتى بلغوا النقطة التى يتصل عندها النيل بأعلى ركن فيها، حيث شاهد بيكر المساقط المائية التي أطلق عليها شلالات مرتشيزون تكريما لرئيس الجمعية الجغرافية الملكية. وقد عاني بيكر من الملاريا ولكنه استطاع أن يقاوم هذا المرض بعض الشئ بابتكاره وسيلة لتقطير الكحول من البطاطا، وعاد أخيرا إلى غند كرو فوصلها في فبراير ١٨٦٥ واستأجر منها مركبا لتنقلهم إلى الخرطوم ثم عاد لمصر ومنها أبحر إلى انجلترا حيث منحته الجغرافية الملكية ميداليتها الذهبية وأطلق عليه بيكر مرتاد النيل.

وهكذا أكد بيكر أن المجري الذى رآه سبيك يتدفق غربا عند شلالات كاروما يصب في بحيرة أخري هي (بحيرة البرت)، لكن هذا الكشف الهام لم ينه مشكلة النيل إذ لم يقطع بعدم وجود منابع أخري للنهر، واستلزم الأمر جهود رحالين آخرين اشتهر اسمهما بين مكتشفي القارة الافريقية هما ليفنجستون وستانلي، وإن كان اسم الأول يرتبط أكثر بكشف الزمبيري بينما يذكر اسم الثاني مقترنا باكتشاف الكنغو. غير أن فضلهما في كشف سر النيل لايمن أن ينكر كما سيأتي فيما بعد.

وكان لبيكر أيضا جولة أخري قرب منابع النيل الاستوائية حين أوفدته

الحكومة المصرية في عام ١٨٦٩ لإخضاع الأقاليم الواقعة جنوب غندكرو للإدارة المصرية المنظمة وكلفته بإنشاء عدة مراكز عسكرية وتجارية في تلك الأقاليم، وفتح النيل للملاحة من غندكرو إلى البحيرات الاستوائية، بهدف فتح تلك الجهات للحضارة والتوسع العمراني، وكشف النقاب عنها وتنشيط التجارة المشروعة لتحل محل تجارة الرقيق وقد بقي بيكر في مهمته هذه حتى عام ١٨٧٣.

٨- كشوف بحر الغزال

لقد أظهرت كشوف كل من سبيك وبيكر وستانلي منابع النيل الأبيض، بينما كشف جيمس بروس قبلها النقاب عن منابع النيل الأزرق، ولذا فقد بقي رافد آخر هام للنيل لم يكتشف بعد هو بحر الغزال الذي يمثل نظاما نهريا أكثر منه نهر واحد. ويرفد بحر الغزال النيل إلى الجنوب من الخرطوم بنحو ٩٦٠ كيلو متر، ويصرف مياه الحوض الواقع بين مرتفعات دارفور في الشمال الغربي من السودان وخط تقسيم المياه بين النيل والكنغو في الجنوب الغربي، ويسد مجري الأجزاء الدنيا من هذه المجموعة النهرية منطقة السدود في السودان الجنوبي والتي تنتشر في مساحة بضعة آلاف من الكيلو مترات المربعة باتساع قد يصل إلى ١٣٠٠ كيلو متر، وقد أسهم في كشف حوض بحر الغزال إثنان من المكتشفين احدهما إنجليزي والآخر الماني وهما:

أ- جون باتريك:

كان واحدا من أوائل الأوربيين الذين بجولوا في بحر الغزال. كانت هوايته

الصيد وعمله التجارة وقد فشل في محاولته للإلتقاء بسبيك وجرانت في غند كرو. دخل باتريك خدمة الحكومة المصرية في عهد محمد على عام ١٨٤٥ وكان هدفه البحث عن الفحم في منطقة كردفان، وبعد ثماني سنوات انجه إلي منطقة بحر الغزال بحثا عن تجارة العاج والرقيق وهناك كشف نهر جور وعديد من الروافد الأخري لهذا النظام النهرى. انجه باتريك بعد ذلك صوب الجنوب الغربي وكان أول أوربي يدخل بلاد نيام بيام (الأزالدي) في شمال الكنغو. وقد تمكن من إعداد مجموعة من الخرائط تمثل هذه الأنهار ووصف الحياة النباتية والحيوانية في هذه المنطقة.

ب- جورج شوينفرت:

عالم نبات الماني جاء إلى الخرطوم في عام ١٨٤٥ لإكتشاف المناطق الاستوائية إلى الجنوب الغربي من النيل وجمع نباتات منها ودراستها إلى جانب معرفة خط تقسيم المياه بين النيل والكنغو. و،بالرغم من أن أقليم بحر الغزال كان بكرا بالنسبة للأوربيين إلا أن نجّار العاج والرقيق من العرب الذين اتخذوا من مدينة الخرطوم مركزا لهم استطاعوا معرفته تماما وأقاموا فيه نقاطا نجّارية كانت تعرف باسم الزرائب واحتفظوا فيها ببضائعهم، وكان حراس بعض هذه الزرائب يغيرون على قطعان الماشية التي يملكها سكان القبائل المحيطة بهم، ومن ثم فإن الاقليم كان مسرحا للإضطرابات وكان على المسافر أن يدخل ومن ثم فإن الاقليم كان مسرحا للإضطرابات وكان على المسافر أن يدخل ضمن واحدة من قوافل التجار المعروفين في الخرطوم لكي يأمن هذه الغارات. وفي عام ١٨٦٩ التحق شوينفرت فعلا بقافلة أحد التجار التي غادرت

الخرطوم وتوغلت متبعة مياه بحر الغزال إلى أقصى نقطة يمكن الوصول إليها،

ومنها برا إلى الزرائب، واستقر شونيفرث في إحداها، وقد تميز عن غيره من الرحالة في القارة بصبره ودقته ومثابرته وكل الصفات الأخري المعروفة عن الباحثين الالمان واستطاع بذلك أن يجمع عينات من الحياة النباتية والحيوانية نهارا ويجلس ليصنفها ليلا وازدات اهتماماته لتشمل الطيور والحشرات والأشجار والصخور وعادات ومهارات الافارقة.

وقد كان واحدا من أفضل المكتشفين الذين ارتادوا القارة من حيث قوة بنيانه وقدرته على التحمل، ولذلك لم تنقطع يومياته بسبب الملاريا والدوسنتاريا ويرجع ذلك إلى عنايته الشديدة بوقاية نفسه من هذه الأمراض بوسائل مختلفة مستمدة من البيئة ذاتها. وقد قضي شونيفرث عامين ونصف بين الروافد الغربية لنهر النيل، وترك وصفا مفصلا عن عظمة وجمال الغابات الاستوائية والجبال وأودية الأنهار فيها.

وفي عام ١٨٧٠ ابجهت البعثة التجارية صوب بلاد نيام نيام في الغرب، وتتبعوا نهرا يتجه صوب الشمال إلى بلغوا منطقة أخري يجري فيها نهر آخر يتجه صوب الجنوب وكتب شونيفرث عندئذ إنني أول أوربي يأتى من الشمال ويعبر خط تقسيم المياه الخاص بالنيل حيث كان انجاه هذا الرافد صوب الغرب ومعني ذلك أنه لاينتمي لنهر النيل وإنما يخص نهر الكنغو عن طريق نهر الأوبنجي.

وقد زار شونيفرث الملك منزو Menzo إلى الغرب من رافد الأوبنجي سالف الذكر وتبادل معه الهدايا، ولكن فشلت محاولته في الحصول علي تصريح يسمح له بمعرفة منابع نهر الأوبنجي ومن ثم عاد بثروته الكبيرة من

النباتات والحيوانات والأسلحة وعيناته التي جمعها خلال هذه الرحلة إلى منطقة بحر الغزال ليلتحق بالقافلة العربية ولكن لسوء حظه اشتعلت النيران في إحدي الزرائب التي كانوا يقيمون فيها فأتت على مذكراته وعيناته وحتي امتعته الشخصية، وعاد إلى الخرطوم ومنها انتقل إلى القاهرة ليقيم وقتا ما ويصبح رئيسا للجمعية الجغرافية المصرية وعاد إلى برلين ليتوفي فيها وعمره وعاما.

٩- جوزيف تومسون:

جيولوجي اسكتلندى زار شونيفرث في القاهرة عام ١٨٨٢ في أثناء انجاهه إلى جزيرة زنجبار ليبدأ ثالث رحلة له في افريقيا. وكان تومسون قد بدأ بجواله في القارة برحلة لكشف بحيرة تنجانيقا. واستطاع أن يقود خلالها البعثة بعد أن توفي قائدها إلى الطرف الشمالي لبحيرة نياسا ومنها إلي تنجانيقا، ثم عاد مرة أخري إلى زنزيار عام ١٨٨٠. أما رحلته الثانية فقد بلغ فيها وادي نهر روفوما ليبحث عن الفحم بناء على طلب سلطان زنزبار وقد برهن تومسون خلال كل هذه الرحلات بأنه رحالة ناجع وأصبحت له دراية بالقارة الافريقية، ومن ثم ارسلته الجمعية الجغرافية الملكية البريطانية على رأس بعثة خاصة كان الهدف منها البحث عن طريق مباشر للرحالة الأوربيين عبر أرض الماساي من أي ميناء في شرق افريقيا حتى بحيرة فيكتوريا نيانزا، إلى جانب اكتشاف جبل كينيا وإجراء مسح علمي عام لكل الاقليم نظرا لعدم إجراء أي بحوث عنه منذ رحلة كرابف وربمان.

وتعد قبائل الماساي جماعات ترعى الابقار وتسكن المنطقة الواقعة عند

حدود كينيا وتنزانيا وتشتهر هذه القبائل بعدائها الشديد لكل غريب وتقع اراضيها خلال الطريق القصير والمباشر بين شرق القارة وبحيرة فيكتوريا.

وقد بدأت رحلة تومسون عام ١٨٨٣ من الساحل الشرقي صوب الغرب عبر أراضي الماساي، وقد مر بجبل كليمنجارو ثم شمالا خلال الأخدود الأفريقي العظيم إلى الشمال الغربى من نيروبي الحالية بحوالي ٨٠كم، وعبرت البعثة سلسلة جبلية ارتفاعها ٢٦٠٠متر، وأطلق عليها تومسون اسم لورد ابرادار الذي كان رئيسا للجمعية الجغرافية، واكتشف البحيرة المعروفة باسم بحيرة بارينجو، ومنها المجمع غربا إلى الشواطئ الشمالية الشرقية لبحيرة فيكتوريا على بعد ٧٥كيلو متر من شلالات ريبون.

وبدأت رحلة عودة تومسون في أواخر عام ١٨٨٣ وقادته هذه الرحلة إلى اكتشاف جبل الجن (٣٥٠٠ متر) في طريقه إلى شرق القارة مرة ثانية. ولم تتوقف رحلات تومسون عند هذا الحد بل قام برحلات ثلاث أخري أهمها عام ١٨٩٠ – ١٨٩١ لحساب شركة جنوب افريقيا البريطانية في الأقاليم التي بجول فيها ليفنجستون إلى الشمال من نهر الزمبيري بين بحيرات نياسا وبنجويلو تمكن خلالها من اكتشاف حوالي ١٦٠٠ كيلو متر من الأراضي المجهولة.

ولكن الأمر انتهي بأن تسببت الرحلات الافريقية في وفاة تومسون فقد أثرت رحلته الثالثة على صحته وأدت إلى وفاته في لندن عام ١٨٩٥ وعمرة ٣٧ عاما.

١٠ - رحلات أمين باشا:

كان أمين باشا المانيا دخل في خدمة الخديوي اسماعيل وعين حاكما على مديرية خط الاستواء عندما شبت الثورة المهدية في السودان وحوصر جوردون في الخرطوم وقتل فائجه أمين باشا ورجاله جنوبا بغرب حيث اقاموا في وادلاي Wadlay ثم ارسلت له بعثة انجليزية بقيادة ستانلي لإنقاذه، وتمكن من اقناعه بالانجاه صوب الساحل الشرقي عن طريق بحيرات تنجانيقا وفيكتوريا.

جمع امين باشا رجاله في عام ١٨٨٩ ليقطع بهم ٢١٠٠ كيلو متر إلي الساحل عند باجامويو، حيث تمكن ستانلي وأمين باشا من تحقيق آخر كشفين جغرافيين فقد نزلا في وادي السمليكي بعد أن تركا الطرف الجنوبي لبحيرة البرت ووجدا أن هذا النهر يخرج من بحيرة لم توقع علي الخرائط (علي بعد ١١٥كم إلي الجنوب الغربي) وسماها ستانلي ادوارد نيانزا على اسم امير ويلز وتعرف الآن ببحيرة ادوارد.

وقد لاحظ ستانلي أن هناك نطاقا جبليا عند الحافة الشرقية للبحيرة مغطي بالثلوج وهذه هي سلسلة رونزري أو ما عرفه بطليموس في خريطته باسم جبال القمر، وهكذا نلاحظ أنه أخيرا برهنت أفكار الإغريق والرومان علي صحتها فالثلوج التي تغطي هذه الجبال تذوب لتصل إلي بحيرة ادوارد ومنها إلى بحيرة البرت، فالنيل حقيقة ينبع من جبال القمر التي تغطيها الثلوج.

من هنا ومع نهاية رحلات أمين باشا وستانلي على الشاطئ الشرقي للقارة

الافريقية بدأت مرحلة جديدة في تاريخ القارة هي مرحلة الاستعمار، فقد استقبلتهم القيادة الألمانية في باجامويو وعاد أمين باشا إلى أوربا ليعمل في خدمة الحكومة الالمانية في شرق افريقيا في مستعمرتها (تنجانيقا) إلى أن قتله رجال القبائل عند شلالات ستانلي.

وهنا لابد من الإشاره جهود غوردون عندما عين حاكما لمديرية خط الاستواء خلفا لبيكر وقد قام بعدة جولات كشفية، وأرسل عدة بعثات مثل بعثة (شابي لونج) التي اكتشفت بحيرة كيوجا عام ١٨٧٤.

وهكذا يبدو أن جهود العديد من المكتشفين تضافرت لإزاحة النقاب عن سر النيل وقد أتى كشف منابع النهر في معظمه عن طريق الساحل الشرقي للقارة وفي القرن التاسع عشر بالرغم من قيام حضارات قديمة علي ضفافه منذ آلاف السنين وربما كان ذلك بسبب شهرة النيل كمصدر لمياه الرى أكثر من التوجيه من شهرته الملاحية وللتوجيه الجغرافي الاسيوي لمصر أكثر من التوجيه الافريقي كما سبقت الإشارة.

ويمكن القول أنه مع أفول القرن التاسع عشر كان كل شرق افريقيا قد تم اكتشافه ولم تبق إلا أجزاء محدودة في المنطقة شبه الصحراوية في شمال كينيا الحالية والتي وقعت على الخريطة تدريجيا مثل جبل كينيا والذي تمكن اثنان من النمسا من تسلقه عام ١٨٨٧ حتى تعديا خط الثلج الدائم على ارتفاع أكثر من ٥ آلاف متر، ثم انجها بعد ذلك شمالا حتى وصلا إلى البحيرة التي عرف باسم بحيرة رودلف على اسم أمير النمسا وكانت هذه آخر بحيرة حدد موضعها ووقعت على الخرائط.

وفي عام ١٨٨٣ تمكن العالم الالماني فيشر من وصف الأخدود الافريقي العظيم الذي يمتد في شرق افريقيا والشرق الأوسط ومن موزمبيق جنوبا إلي سوريا شمالا وبعد عشر سنوات أخري درسه جريجوري تفصيلا من الوجهة العلمية.

والخلاصة إلى أن الجزء الأدني من نهر النيل كان معروفا للبشرية منذ آلاف السنين وقامت فيه حضارات ذات شأن غير أن أن منابعه ظلت مجهولة حتى القرن التاسع عشر إلا وكانت العديد من البعثات الكشفية مخاول كشف غموض منابع النهر حاول بعضها تتبع مجري النهر من الشمال إلى الجنوب مثل بوركهارت وبعثات محمد علي وصمويل بيكر، وجاء البعض الآخر عن طريق البحر الأحمر كاشفا النقاب عن منابع النيل الموسمية مثل رحلة جيمس بروس بينما جاءت مجموعة ثالثة عن طريق الساحل الشرقي للقارة وهي التي قامت بالدور الرئيسي مثل سبيك وجرانت أو بيرتون وسبيك بينما كان هدف مجموعة رابعة البحث عن موارد الثروة في الأقليم أو الكشف عن مناطق أخري وصادفت في سبيل ذلك الكشف عن أجزاء من النهر أو روافده.

والأمر الذى لاشك فيه أن معرفة منابع النهر سواء كانت روافده أو البحيرات التى يستمد منها مياهه قد قادت إلى دراسة مائيته فيما بعد وساعدت كثيرا في المشروعات التى اقيمت عليه لاستغلال مياهه وفتحت البلاد التي تقع فيها هذه المنابع في وجه التيارات الوافدة من الخارج سواء تمثلت في التبشير الديني أو الاستغلال الاقتصادي الاستعماري.

الفصل الثامن عبور الصحراء الكبرى وكشف نهر النيجر

أولا- بيئة الصحراء وأثرها على الكشوف

(أ) الظروف الطبيعية

(ب) الظروف البشرية

ثانيا: أهم مكتشفي الصحراء

۹ – لوكاس وبرون

۲ – هورنمان

۳- ريتشي وليون

٤ - كلابيرتون ودنهمام وأودني

٥- ريتشاردسون

٣- بارث وأفرويج

٧- بيرمان

۸ - جيرهارد رولڤس

٩- جوستاف ناختجال

١٠ - الرحلات الفرنسية

ثالثاً: كشف نهر النيجر:

١ - رحلات لينج

۳- رينيه کاييه

٤ - ريتشارد لاندر



أولا: بينة الصحراء وأثرها في الكشوف:

أ- الظروف الطبيعية:

شغلت مساحة الصحراء الضخمة والتي تمتد في القسم الشمالي من إفريقيا أذهان الأوروبيين لفترة طويلة، وكان لمناخها المتميز وصعوبة اختراق أراضيها أهمية في جذب المكتشفين لعبورها من الشمال للجنوب أو من الغرب إلى الشرق.

والمامل المهم هنا هو موقع الصحراء فهى تفصل بين سواحل البحر المتوسط شمالاً وبين النهر العظيم الذى تواترت عنه الأخبار من قبل (نهر النيجر) فى جنوبها، وبالرغم من معرفة الأوروبيين بالنهر الأسود كما أسموه أحيانا منذ عام ١٧٠٠ إلا أنهم لم يتمكنوا من رسم خرائط له، وأعتقدوا بشكل جازم أن الطريق الأمثل للنهر هو اختراق هذا المسطح الشاسع من الرمال الساخنة.

ويعتقد معظم الناس أن الصحراء ليست سوى بحرا عظيم الإمتداد من الرمال، والواقع أن ذلك قد ينسحب على القسم الغربى منها حيث تمتد تكوينات العرق في الجزائر وتصل مساحتها إلى ٢٠ ألف ميل مربع. غير أن المساحات الرملية إجمالا لا تجاوز ثلث مساحة الصحراء الكبرى والباقي يتكون من هضاب صخرية أو مرتفعات قديمة تأثرت بعوامل تكتونية وخارجية مثل هضاب تبستى وتاسيلى والأحجار.

وتخترق من الصحراء مجموعات من الأودية الجافة التي تمتلئ بالمياة مؤقتا عند حدوث السيول الفجائية، وتعد هذه مسالك جيدة يستخدمها الإنسان،

وتتناثر في ثناياها رقاع صغيرة محدودة المساحة تتوافر فيها موارد المياه تسمى الواحات لاتغطى إلا أقل من ٣٪ من إجمالي مساحة الصحراء.

وعلى الرغم من الاعتقاد السائد بأن الصحراء ليست سوي أقاليم حارة فإن درجات الحرارة تتباين فيها بصورة كبيرة، فقد تهبط في إحدي ليالي الشتاء إلى مادون درجة التجمد أو تتعدي ٤٨ في أحد أيام الصيف الحارة، والمدي الحراري هنا كبير سواء كان يوميا أو فصليا، ومن ثم يجب علي الإنسان في هذه المنطقة أن يتخير لباسه الملائم لهذه التقلبات، وربما كانت ملابس البدوي مثالية من هذه الوجهة نظرا لأبها تحميه من هذه التقلبات، والمؤكد أن خلو الصحراء من الغطاءات النباتية يجعل الهواء القريب من سطحها يتأثر سريعا بالتباين الحراري، ومن ثم تتكون فيها خلال الفصول الإنتقالية (الربيع وفيها يلامس الهواء الساخن الرمال فيتحرك إلى أعلى ليحل محله هواء ابرد، وقد تكون العواصف القادمة دائمة أو متقطعة وتحمل في طريقها الرمال مثل في متحركة بالقرب من سطح الأرض، وقد تصعد الذرات الترابية الدقيقة شبكة متحركة بالقرب من سطح الأرض، وقد تصعد الذرات الترابية الدقيقة الرملية عادة بعد غروب الشمس وتصبح الرؤية صعبة وتتلاشي هذه العواصف الرملية عادة بعد غروب الشمس، لكنها قد تبدأ مرة أخري عند شروق الشمس في الصباح التالي لتعاود الكرة من جديد.

وفيما يتعلق بالغطاء النباتي في الصحاري فإنه يتميز بخاصيتين اساسيتين بالرغم من التباين الشديد فيه، الأولى منهما قدرته على تحمل ظروف الجفاف الطويلة والثانية إمكانه العيش في ظل قلة توافر المياه، وتعتبر هاتان

الخاصيتان من ضروريات الحياة النباتية في المناطق الصحراوية حيث تسقط الامطار بصورة غير منتظمة فيمكن أن يسقط فقط ما مقداره ٤ بوصات من المطر خلال العام، وبطبيعة الحال لانتوقع أن تتوزع هذه الكمية بالتساوي علي مدار العام وإنما تسقط في صورة رخات فجائية قد لاتستغرق بضع ساعات. غير أن هناك مصدرا آخرا للمياه في المناطق الصحراوية يتمثل فيما يتسرب من مياه الامطار خلال الطبقات التي تكون سطح الأرض، وهذا يتدفق تلقائيا أو محفر له الأبار للحصول عليه وهنا عادة ماتقوم الواحات.

ويقع إلي الجنوب من مرتفعات تاسيلي والأحجار ذلك الإقليم الجغرافي الكبير الذي كان يعرف باسم السودان وينظر إليه على أنه جزء من الصحراء بينما هو يمثل في الحقيقة منطقة انتقال بين الصحاري الجافة شمالا ونطاق الغابات الاستوائية في الجنوب، وتغطيه حشائش السافانا التي يختلف طولها وكثافتها من أعشاب صحراوية وشجيرات تأقلمت على الجفاف في الشمال إلى الحشائش الطويلة التي تتخللها الأشجار الدائمة الخضرة في الجنوب، وتعتمد الحياة في الصحراء الكبرى إلى حد كبير على الجمل فمنذ ٥٠ عاما خلت كان هذا الحيوان يعد الوسيلة الوحيدة المأمونة للسفر عبر الصحراء، ولذلك فقد لعب دوا هاما في اكتشافها حيث كانت الدروب الصحراوية تخلو من الآبار لمسافة تزيد عن ٤٨٠ كيلومترا، ولم يكن هناك بد من استخدام من الآبار لمسافة تزيد عن ١٨٠٠ كيلومترا، ولم يكن هناك بد من استخدام الجمل كأقدر الحيوانات على احتمال العطش في هذه البقاع الجافة.

(ب) الظروف البشرية:

تقل كثافة السكان في الصحراء عن شخص واحد في الميل فمعظم الصحراء في الحقيقة غير مأهولة إلا من رجال القبائل المرتخلين. وعلي النقيض من ذلك تعاني واحاتها من تكدس السكان فيها ولذلك فإن ثلثي هؤلاء السكان فقط هم الذين يعيشون طوال أمد حياتهم في الواحات بينما يغير الثلث الباقي من محل إقامته بين مكان وآخر. ويتألف سكان الصحراء في القسم الشمالي من العرب والبربر بينما هي في أقصى الجنوب من الزنوج والمتزنجين ومعظم السكان من البدو وينحدرون من أصل بربري، كما تسكن منطقة هضبة الأحجار وماحولها جماعات تعرف باسم الطوارق تميزت بعدائها الشديد لكل غريب وكان لها دور كبير في مقاومة الكشوف الأوربية.

بيد أن الصحراء بالرغم من ذلك تلاه تنتج أنماطا متعددة من الفواكه والخضروات ولكنها غير موزعة بالتساوي نتيجة للاختلافات في المناخ والتربة، فإلفواكه المدارية والحبوب يمكنها أن تزرع حيث تتوافر مياه الري في مناطق الواحات غير أن أيا من المحصولين لم يصبح محصولا نقديا، وربما كان التمر المحصول الحقيقي ذو القيمة الذي يزرع حيث يمد سكانها بالغذاء في كل انحائها عدا تلك المناطق التي يزيد ارتفاعها على ١٥٠٠ متر في النصف الجنوبي من الصحراء بجانب سواحل المحيط الاطلنطي في الغرب. ويبدو أن التمر يعد أحد السلع الكمالية في الجزء الجنوبي من الصحراء ، ويعتبر السخراج الملح الصخرى وسيلة لكسب الناس عيشهم حيث يمثل أحد الصادرات الأساسية.

وليس معني ذلك بالطبع أن الصحراء كانت مجهوله كلية أو منعزلة حضاريا، فربما كانت هذه المنطقة منذ نحو سبعة آلاف سنة لاتنتمي إلي النطاق الصحراوي مطلقا حيث عرف سكانها الزراعة وتربية الحيوان، وحوالي عام ٢٠٠٠ ق. م صار المناخ جافا واضطر الزراع إلي الانتقال جنوبا، وحتي في ذلك الوقت كانت القوافل التجارية تعبر الصحراء.

وبينما كان التجار يهدفون للإسهام في بجارة القوافل رأى الدارسون والمؤرخون في هذا النطاق الصحراوى خير نموذج للإحتفاظ بمخلفات الأسلاف.

ومنذ العصر الروماني أصبح سكان القسم الغربي من الصحراء الكبري على صلة بجنوب أوربا ومنطقة الشرق الأوسط، وبوفود التجار بدأ تسرب المؤثرات الحضارية الأوربية إلى الصحراء، ولكن جهد الرومان في تلك الفترة انصب على فرض نفوذهم وسيطرتهم على سواحل البحر المتوسط الجنوبية، ولم تتعد محاولات التوغل في الصحراء بضع مغامرات عسكرية محدودة.

بيد أن أعظم المؤثرات الحضارية التي تركت آثارها في الصحراء الكبري تمثلت في المد الإسلامي الذي بدأ من شبه الجزيرة العربية في عام ٦٤٢م عندما بدأ فتح افريقيا الشمالية وأصبحت جزءا من الأمبراطورية الإسلامية وغدا الإسلام الديانة السائدة فيها، وبمرور الوقت انتشر التجار المسلمون في دروب الصحراء ومسالكها ونشروا معهم الإسلام واللغة العربية حتى أنه امتد إلى أقصى غرب افريقيا.

وخلال العصور الوسطي ظل التجار العرب ينتقلون بصفة منتظمة بين جنوب الصحراء وشمالها، وقد قدم ابن بطوطه الدليل علي ذلك، فقد بدأ رحلته من طنجه عام ١٣٤٩، وعبر الصحراء الكبري في جزئها الغربي إلي سيلا وفي طريق عودته سافر مع إحدي القوافل التجارية وكانت هذه القوافل تحمل السكر والكتب والخيول إلى الجنوب عبر الصحراء إلى مدينتي تمبكتو وجاو علي نهر النيجر.أما سلع التجارة العائدة فكانت تتمثل في التمور والذهب وريش النعام والعاج حيث ترسل إلى أوربا.

ومع بداية القرن الخامس عشر بدأت قوافل الصحراء مخمل سلعة جديدة هي الرقيق وكان مجار البحر البرتغاليين أول من حملوا الرقيق من افريقيا إلي أوربا في منتصف هذا القرن. بيد أنه سرعان مااتخذ صفة الرحلات المنتظمة بين تمبكتو وفاس وتونس والقاهرة، وعقب اكتشاف الامريكتين اكتسبت هذه التجارة مزيدا من الأهمية، فقد كان المناخ المداري وأمراضه مألوفاً بالنسبة للزنوج ولذلك يمكنهم الحياة والعمل في منطقة البحر الكاريبي ومن هنا مخولت هذه التجارة صوب الغرب.

ومعني ذلك أن هذا السوق الجديد للرقيق الأفارقة سيعني فقدان الصحراء الكبري لسلعة أساسية كانت تعبرها، ومن ثم تحولت إلي بجارة الملح في جنوب غرب الصحراء، وقد سيطر عليها وعلي مراكز التجارة الأخري علي طول نهر النيجر أهل مراكش ولذلك صرف الأوربيون اهتمامهم إلى جنوب الصحراء، ولكن كانت القصص والأساطير مازالت تتردد في أوربا عن ثراء مدينة تمبكتو وغيرها من مدن النيجر. لقد كان هدف المكتشفين من عبور

الصحراء هو البحث عن الثروة والتجارة مع هذه المدن الواقعة في الداخل.

وقد اختلف الحال في القسم الشرقي من الصحراء الكبري حيث ظلت في عزلة عن المؤثرات الخارجية منذ تقلص النفوذ الروماني وحتى عام ١٧٠٠ حين بدأت التجارة تكتسب أهمية مرة ثانية وحتى في هذه الحالة فإن ذلك تم ببطء شديد.

ومع بداية القرن التاسع عشر أخذت القوافل التجارية في الانتقال جنوبا عبر فزان وبرقة ومصر حاملة الملابس والمصنوعات والأدوات الحديدية والرصاص، كما حملت نفس هذه القوافل أيضا السلع الكمالية للسلاطين في الجنوب مثل الحرير والفضة والذهب والمرايا والسكر إلى جانب بجارة الرقيق التي اكتسبت نفس الأهمية التي كانت عليها في الغرب.

وظلت هذه التجارة لقرون عدة سببا للصراع بين القبائل البدوية التي تسكن الصحراء حيث كانت كل منها تبغي السيطرة على طرق القوافل، وكان الطوارق أهم هذه المجموعات قد اعتنقوا الإسلام ولكنهم احتفظوا بلغتهم الخاصة.

وعندما بدأ الأوربيون يحاولون اختراق الصحراء منذ بداية القرن الثامن عشر كان طريق القوافل بين الشمال والجنوب الذي يمر من خلال واحة غات عت سيطرة الطوارق، بينما سيطرت القبائل التي تسكن هضبة الأحجار على الطريق الممتد من عين صلاح صوب الجنوب، ويبدو أن الطريق الغربي كان يقع في أيدي الطوارق خلال بعض الفترات، وفي أيدي بعض القبائل من العرب الذين سكنوا شمال افريقيا في أحيان أخرى.

وقد أحس العلوارق خلال فترة الكشوف الأوربية للصحراء الكبري بالخطر الخارجي يتهدد مصادر رزقهم حيث كانوا يفرضون أتاوات على القوافل المارة في الدروب الصحراوية ومن ثم بدأ عداؤهم الشديد للمكتشفين الوافدين، واستغلال الدين الإسلامي كوسيلة لمقاومة وافدين مسيحيين جدد حتى ولوكانوا مكتشفين، وقد قتلوا بعض هؤلاء الرحالة.

ولقد أثار اكتشاف القارة الافريقية اهتمام الأوربيين، فبالرغم من قسوة مناخها وسكانها من الطوارق فإن اكتشاف الصحراء أصبح هدفا لكثير من المغامرين، وظل إقليم النيجر موضوعا للعلماء والجغرافيين والعسكريين والتجار من أوربا عامة ومن انجلترا وفرنسا على وجه الخصوص حيث اعتقدوا جميعا أنه سيقودهم إلى المناطق التي نسجت حولها القصص والراويات في داخل القارة.

والخلاصة أن الظروف الجغرافية قد لعبت دورها في اكتشاف الصحراء الكبري فهي من حيث الموقع تمثل نطاقا شديد الجفاف يحيط به اقليمين مختلفين من الشمال والجنوب، يطل الأول منهما على البحر المتوسط وينفتح على أوربا، بينما يمثل الثاني بداية ما يعرف باسم افريقيا جنوب الصحراء، وقد كان حوض البحر المتوسط مركزا للحضارات القديمة والصحراء الملاصقة له، وبالتالي فإنها لم تكن مجهولة تماما كما هو الحال بالنسبة لأفريقيا المدارية، وسكان الصحراء على أية حال أكثر احتكاكا حضاريا بالأوربيين من بقية سكان افريقيا إلى الجنوب، ومن ثم فإذا استثنينا جماعة الطوارق يمكن القول إن الأوربيين لم يجدوا صعوبة تذكر في التعامل مع

سكان الواحات المتناثرة في الصحراء والتي مثلت محطات لبعثاتهم إلى جانب ذلك فإن الأمراض أقل انتشارا في هذه المناطق الجافة عن المناطق الرطبة.

بيد أن الصحراء في حد ذاتها لم تقدم مقابلا للمكتشفين الأوربيين يتمثل في تلك الميزات الاقتصادية التي بحثوا عنها في الجنوب، فليست هناك يجارة لرقيق أر عاج أو مناجم ذهب أو ماس، وإنما اتخذت الدروب الصحراوية مسلكا لعبور هذه التجارة صوب الشمال وتطلب الأمر تأمين هذه المسالك. وإذا أضفنا إلى ذلك ندرة الماء وخطر فقدان الا بجاه الصحيح أو ضل الطريق عرفنا الأسباب التي أخرت الكشوف في الصحراء فترة من الزمن.

ولاشك أن بعض الظاهرات الجيومورفولوجية في الصحراء الكبري كان لها دورا في كشوفها الجغرافية ولعل أهم هذه الظاهرات المنخفضات الصحراوية المعروفة باسم الواحات والتي سبقت الإشارة إلي أهميتها، والأودية الجافة التي كانت يوما ما أودية نهرية أصبحت بطونها الآن بمثابة طرق للقوافل تقطع الصحراء كما أن بعض أجزائها تقدم فرصا لقيام الزراعة سواء بوجود الرواسب الفيضية أو الينابيع والعيون.

ويلاحظ أن الرغبة في التبشير لم يكن لها أي أثر يذكر في اكتشاف الصحراء الكبري مثلما حدث في الجنوب، بل أن الدين الإسلامي السائد وقف عقبة في طريق الأوربيين كما رأينا من قبل. وفي الفترة الأخيرة بدأ البترول وبعض الشروات المعدنية الأخري تزيح النقاب عن بعض أجزاء الصحراء، فلاشك أن شركات استغلاله أجرت بحوثا جيولوجية وفزيقية وأعدت خرائط لكثير من مناطق الصحراء، ولكن بالرغم من ذلك لم يتم اكتشاف كل أجزائها بعد، وقد بدأ استخدام الأساليب المتقدمة في الكشف عن ثروات الصحراء وإمكانيات استغلالها من ناحية ولمحاولة مقاومة التصحر من ناحية ثانية ويتمثل ذلك في صور الأقمار الصناعية والاستشعار عن بعد.

ثانياً: أهم مكتشفي الصحراء:

(١) لوكاس وبرون:

كان وليم لوكاس Lucas أول من أرسلته جمعية الكشف عن افريقيا عام ١٧٨٨ للوصول إلى نهر النيجر عن طريق فزان، ومن ثم جاء إلى طرابلس لتحقيق هذا الهدف، وكان لوكاس قد أسره عرب أسبانيا وهو طفل ومن ثم اتقن اللغة العربية وعرف عادات العرب وتقاليدهم وساعده ذلك على جمع معلومات قيمة عن طريق طرابلس ومصراته إلى جانب الطرق المؤدية إلى فزان، لكنه لم يتمكن من إعداد قافلة لنفسه ولذلك عاد إلى لندن ببياناته التي جمعها وطبعت في كتاب. وقد تمت رحلة أخري هامة في الصحراء الكبري على يد وليام برون Browne. وكان انجليزيا أعجب بانجازات جيمس بروس على يد وليام برون ١٧٩٢ وسافر مع احدى القوافل المتجهة إلى سيوه وبذلك كان أول أوربي تطأ قدمه أرض هذه الواحة منذ الإسكندر الأكبر. قام بعد ذلك برحلة إلى كردفان ودارفور في السودان وتعرض خلالها لمخاطر عدة.

(٢) هورنمان:

وفي عام ١٧٩٨ اختارت الجمعية الافريقية رحالة الماني يدعي هورنمان ليحقق نفس الغرض الذي فشل لوكاس في شخقيقه، ورسم خط سير رحلته بأن يبدأ من القاهرة بقافلة إلي مرزوق عن طريق سيوه، ثم يسلك طريق الواحات الليبية الواقعة على خط طول ٢٩ شرقا صوب الجنوب، ولكن الظروف السياسية في مصر عطلت رحلته، واستغل هذه الفترة لاتقان لغته العربية والإلمام بالحضارة الإسلامية إلى أن تنكر في زي تاجر وبدأ رحلته في سبتمبر عام ١٧٩٨ مع إحدي القوافل المتجهة إلى فزان. وكان الطريق يمر بسيوه إلى عجيله ثم يتجه جنوبا عبر جبال حاروج التي وصفها بالتفصيل ثم

وصل في النهاية إلى فزان حيث أجبر على البقاء فترة هناك كتب مذكراته وعاد إلى طرابلس لكي يضمن مسألة وصول هذه المذكرات إلى الجمعية الافريقية التي مازالت تعد مرجعا أساسيا لهذه المناطق خصوصا من الناحية الجيولوجية بدأ بعد ذلك رحلة أخري من طرابلس إلى مرزوق ومنها إلى بورنو على نهر النيجر حيث لقي حتفه غير أن المعلومات المتوفرة عن هذه الرحلة محدودة.

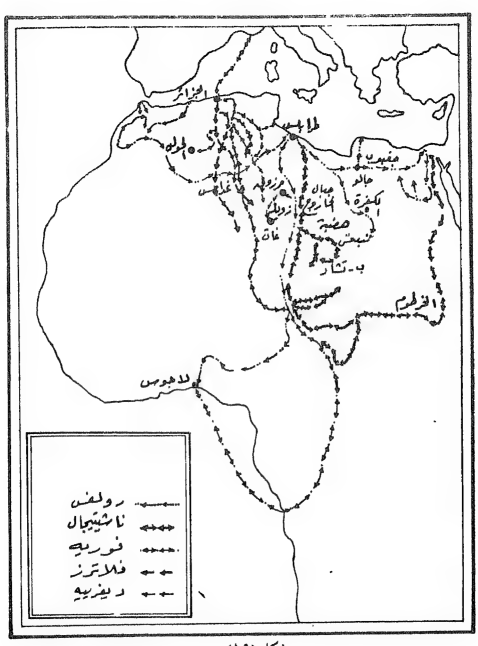
۳- جوزیف ریتشی وجورج لیون:

أرسلت الجمعية الإفريقية كل من جوزيف ريتشي وجورج ليون للوصول إلى النيجر عن طريق طرابلس، وقد اخترقا الصحراء مارين بسبها إلى مرزوق حيث توفي الأول على حين زار الثاني بعض الواحات المجاورة مثل واحة زويلة إلى أن عاد إلى طرابلس مرة أخري بعد أن أضاف إلى معرفة الجغرافيين عن ليبيا إضافات قيمة خصوصا خريطته القيمة عن فزان.

\$ - كلا بيرتون ودنهام وأودئي:

أما بعثة النيجر التالية فقد تألفت من كلا بيرتون ودنهام وأودني التي كشفت بحيرة تشاد، فقد بلغت مزوق ومنها عاد أفراد البعثة إلى طرابلس ليطلب الأول من الباشا حماية في الجزء الباقي من الرحلة بينما قام زملاوه في نفس الوقت بجولات إلى الغرب من فزان زاروا فيها غات.

أما واحة غدامس أبعد الواحات اليبية غربا فقد كان الكسندرلينج أول من زارها وترك وصفا تفصيليا لها، وقد وصلها عن طريق طرابلس مع إحدى القوافل التي اصطحبته إلى هدفه النهائي في تمبكتو.



شکل (۱۹)

بعض رحلات المكتشفين في الصحراء الكبري

٥- رتشارد سون:

توقفت الكشوف في الصحراء الكبري بعد مصرع لينج على أيدي الطوارق لمدة تقرب من عشرين عاما إلى أن جاء رتشار دسون عام ١٨٤٥ وكان مهتما بالقضاء علي بجارة الرقيق إلي جانب اهتماماته السابقة بالآثار في برقة. بدأ رحلته من طرابلس متجها إلى غدامس حيث مكث فيها لمدة ثلاثة شهور أعد فيها دراسة قيمة عن المدينة وتاريخها وكان هدفه بعد ذلك أن يصل إلى السودان عن طريق غات، لكن أدي عدم معاونة أهالي الواحة له إلى ترك هذه الفكرة والعودة مرة أخري إلى الساحل.

وبالرغم من أن رتشارد سون لم يكن عالما يستطيع أن يضيف ملاحظات علمية ممتازة إلا أن دراسته للتاريخ ساعدته علي إضافة الكثير عن تاريخ الواحات وعلاقاتها بالعالم الخارجي خصوصا بالسودان في الجنوب، كما طلب من انجلترا احتلال هذه المناطق، وقد كتب رتشارد سون بعد عودته إلى الحكومة البريطانية رأيه في مسألة نجارة الرقيق وطالب بالغائها وقد لقيت أفكاره قبولا وبدأت انجلترا تعمل على تنفيذ المشروع.

٣- بارث وافرويج:

عاد رتشارد سون إلي طرابلس مرة أخري عام ١٨٥٠ واصطحب معه في رحلته كل من بارث وافرويج وانجهوا جميعا إلي فزان مارين بجاريا ومزدا وكان طريقهم من هنا واقعا فيما يعرف باسم الحمادة الحمراء وهي الصحراء القاحلة التي لم يستطع مكتشف أن يخترقها من قبل ثم وصلوا إلى بعر الحاسى على حدود حوض فزان الكبير ومنها إلى مرزوق وعندها انقسمت

البعثة إلى مجموعتين الأولى قادها رتشار دسون، انجهت شرقا والثانية قادها بارث وانجهت غربا.

وبذلك أصبح بارث مرة أخري الوحيد الذي بقي حيا من كل البعثات وعاد إلى المجلترا حاملا معه حصيلة وافرة من المعلومات تمثل ثمار خمس سنوات من الارتخال، ويمكن القول بأن بارث قد كشف النقاب عن كثير من الحقائق المتعلقة بأفريقيا بدرجة يفوق معها كل المكتشفين الآخرين، فقد كتب دراسة مفصلة عن اللغات الافريقية.

٧- بيرمان:

وفي عام ١٨٦٢ تألفت جماعة هدفها البحث عن مصير فوجيل وأرسلت لذلك رحالة الماني آخر هو بيرمان إلي بنغازى كنقطة بداية للرحلة وكان أول رحالة يفعل ذلك وكان هدفه الوصول إلي واداى عن طريق واحة الكفرة (الواحة المحرمة) التي لم تطأها قدم أوربي بعد، لكنه واجه اعتراضات عدة من الليبيين علي هذه الخطة واضطر إلى تعديلها، ومع ذلك فقد سلك طريقا جديدا بادئا باجدابيا متجها نحو الجنوب إلي أوارجلا وجالو ثم فزان ثم مرزوق، كان أول من زار واحة زويلة وواداي الكبير في فزان وقد أرسل عدة خطابات من مرزوق ثم انقطعت أخباره بعد ذلك ويعتقد أنه قتل في واداي. (شكل ٩)

٨- جيرهارد رولفس:

يعتبر واحدا من كبار مكتشفي الصحراء، بدأت رحلته في أفريقيا من مراكش متجها إلى فاس ثم توجه صوب الجنوب ليزور مناطق لم تطأها قدم

أوربي منذ كشوف كايبه، وفي عام ١٨٦٤ سافر من طرابلس إلي غدامس، وفي العام التالي كان قد وصل إلي تبستي ثم عبر الصحراء إلي بورنو، منها اتخذ النيجر طريقا إلى لاجوس وبذلك عبر افريقيا من البحر المتوسط إلي ساحل غينيا، وكان أول أوربي يقوم بذلك وترك رولفس الكشوف الافريقية بعد ذلك لمدة عامين ليشارك في البعثة البريطانية لكشف اثيوبيا.

بعد بضع سنوات استطاع في رحلة أخري أن يصل إلى واحة الكفرة، وبذلك كان أول من زار هذه الواحة، بعدها لم يضف جديدا لكشوف الصحراء إنما عمل كقنصل لألمانيا في زنزيار.

٩ - جوستاف ناختيجال:

بقي الإقليم الواقع بين بحيرة تشاد ونهر النيل كمنطقة مجهولة أمام الجغرافيين، وقد كان مقتل فوجيل وبيرمان سببا لأحجامهم عن كشفه، لكن جوستاف ناختيجال استطاع أن يتغلب على هذه المشكلة فقد كان طبيبا المانيا عمل في خدمة باي تونس غادر طرابلس عام ١٨٦٩ إلي مرزوق وقد صحبته في هذه الرحلة السيدة الكسندرين تيجني وكانت قد قامت ببعض الكشوف مع عائلتها في السودان، وقد افترقت عن ناشتيجال في مرزوق متجة صوب الجنوب ولكن قتلها الطوارق بعد مسافة قصيرة من الرحلة، أما ناشتيجال فقد رحل إلى تبستي وقام بدراسات واسعة هناك وعاد سليما إلي طرابلس وفي السنة التالية كشف عن طريق جديد إلى بحيرة تشاد، وقرر ألا يعود عن طريق طرباس إنما عن طريق وادي النيل مارا بأرض واداي حيث لقى سابقوه مصرعهم وقد تمكن فعلا من الوصول إلى القاهرة عام

۱۸٤۷ بعد أن عبر واداي ودارفور وكردفان وبذلك يكون قد ربط بين كشوف الصحراء الكبري والنيجر وكشوف أعالى النيل.

أما أوسكارلينز فأهم كشوفه تركزت في القسم الغربي من الصحراء فقد اخترقها من مراكش شمالا إلى مصب نهر السنغال جنوبا وكان هذا نفس الطريق الذى سلكه كايبه ولكن في الإنجاه المضاد واستطاع بعد ذلك أن يصل إلى تمبكتو ثم غادرها عام ١٨٨٠ إلى إحدى المحطات التجارية الفرنسية على نهر السنغال.

١٠ - الرحلات الفرنسية:

ويعتبر ديفيرييه أشهر مكتشفي الصحراء بعد بارث، قد بدأ رحلته من الجزائر إلي واحة الجولية Elgolea وهناك طردته القبائل التي تسكن الواحة وحذرته من العودة إليها مرة أخرى.

لم تتوقف جهود ديفيرييه عند هذا الحد أنما بدأ رحلة أخري من طرابلس إلى هضاب تاسيلي والأحجار حيث عقد صداقات مع اثنين من زعماء هذه المناطق وعاش أكثر من عام بين الطوارق في هضبة الأحجار وتعلم لغتهم ويخمل كثيرا صعوبة الحياة، لكنه استطاع في النهاية أن يعود بحصيلة وافرة من المعلومات عن سكان هذه المناطق وطبعها في كتاب في ياريس، وكان في ذهنه أن يقوم برحلة أخري إلي هضبة الأحجار، ولكنه في هذه المرة أصيب بالحمي التي افقدته ذاكرته ومن ثم أصبح غير قادر على القيام بأي كشوف أخرى.

أرسلت فرنسا عام ١٨٨٧ أكبر بعثة لعبور الصحراء تألفت من ٤ فردا من الضباط والجنود ورجال القبائل لكن مصير هذه البعثة كان أسوأ مصير لاقته بعثات الصحراء فقد دفعت الحاجة إلي الماء من الآبار قائد البعثة ويدعى فلاتزر أن يطلب من رجال القبائل دله على بشر وكانت المفاجأة أن قتله الطوارق مع صحبه عند مصدر الماء، وكان علي بقية أعضاء البعثة أن يعودوا إلي واحة أوارجلا سيرا علي الأقدام بعد أن طاردت الطوارق بقية ابلهم في الصحراء ثم قتل ديافوس الذي خلف قائد البعثة، وقد مات معظم رجال الأول إما جرعا وإما عطشا وإما كجرحي ووصل بهم الأمر إلى حد أكل لحوم موتاهم. ولم يصل في النهاية إلي واحة المسجم إلا بضعة أفراد في حالة يرثي موتاهم. ولم يصل في النهاية إلي واحة المسجم إلا بضعة أفراد في حالة يرثي

كان أثر مصير هذه البعثة واضحا علي الرأي العام الفرنسي لدرجة أن الحكومة الفرنسية بدأت تخطط لمد خط حديدي عبر الصحراء، ولتنفيذ ذلك بدأت فرنسا احكام سيطرتها علي المناطق المحيطة فأعلنت الحماية علي تونس عام ١٨٨١، كما أصبحت المنطقة المحيطة بمدينة تمبكتو (مالي) مستعمرة ضمن السودان الفرنسي عام ١٨٩٥.

وفي نفس هذه الفترة كان هناك مكتشف آخر يسمي فوريه Foureau يتمني أن يعبر الصحراء وقد قام بعده رحلات علي نفقته الخاصة قطع خلالها ١٩ ألف كيلو متر واستعانت به الجمعية الجغرافية الفرنسية لكشف المنطقة الصحراوية بين الجزائر والسودان ليرأس بعثة عسكرية كبيرة لعبور الصحراء، ولم يستطع الطوارق في هذه المرة مهاجمة البعثة نظرا لكثرة عدد

أفرادها وكفاءة اسلحتهم وأخذت مقاومتهم صفة أخري هي المقاطعة فقد رفضوا إمداد البعثة بالمياه اللازمة للجمال، وكانت النتيجة أن نفق عدد كبير منها بسبب العطش بلغ حوالي مائة جمل أسبوعيا في بعض الأحيان وما لبثت البعثة أن فقدت كل جمالها فاضطرت للانجاه شرقا إلى بحيرة تشاد، ولكن جيش مملكة بورنو بدأ يهاجم الفرنسيين ودارت معركة في مكان يسمي كوسري انتهت بمصرع لامي القائد العسكري للبعثة وسميت هذه المنطقة باسم هذا القائد بعد مصرعه. (فورت لامي عاصمة تشاد حاليا).

أثبتت هذه البعثة أن بعثة مسلحة جيدا تستطيع أن تعبر الصحراء في أمان لكن الجدير بالملاحظة هنا أنه حتى عام ١٨٠٠ لم تستطع فرنسا أن تسيطر على رجال القبائل في ممتلكاتها في الصحراء الكبري.

استمرت بعد ذلك جهود الفرنسيين في القرن العشرين لإختراق الصحراء واستطاعت فرنسا بعدها أن تمد خطوطا حديدية في الصحراء الجزائرية وتعبر الطريق الذى كانت تسلكه القوافل في غرب القارة بين الساحل الجزائري وتمبكتو على نهر النيجر في جمهورية مالى الحالية.

وفي عام ١٩٢٢ تمكنت قافلة من السيارات الفرنسية من عبور الصحراء الكبري لأول مرة بادئه من الساحل الشمالي للبحر المتوسط حتى بلغت تمبكتو بعد شهر واحد، ومالبثت كشوف الصحراء أن انتقلت بعد ذلك إلي مرحلة جديدة هي التعرف علي آثار حضارات سكان الصحراء في العصور الغابرة خصوصا وأن الجفاف يعتبر عاملا رئيسيا في الاحتفاظ بها وأدت هذه الكشوف إلى تأكيد النظرية التي تري أن الصحراء كانت منذ ٤٠ ألف سنة

مضت مدارية غزيرة الامطار بخري بها الأنهار والبحيرات.

ومع بداية الثلاثينيات من هذا القرن بدأت مرحلة أخري في كشوف الصحراء عندما تنبأ العالم بأن جوفها يحوي البترول والغاز ومعادن أخري ولم تمر بضع سنوات حتى كانت الشركات الامريكية والفرنسية والانجليزية قد بدأت تنقب عن البترول بعد أن كشفت عنه وعن الغاز الطبيعي في بعض مناطقها وازدادت حمي التنافس بين هذه الشركات ودولها للحصول علي الامتيازات في أراضي دول شمال الصحراء على وجه الخصوص.

أما فترة ما بعد الحرب العالمية الثانية فيمكن القول بأنها فترة التغير السياسي في الصحراء الكبري حيث تخلصت دولها تدريجيا من النفوذ الأوربي ولكن هذه الدول المستعمرة عملت علي توطيد نفوذها الاقتصادي والثقافي في الإقليم فتحولت اهتمامات الهيئات العلمية إلي استخدام الأساليب الحديثة لكشف ثروات الصحراء ومحاولة استغلالها اقتصاديا وبذلك بدأت خرائط التركيب الجيولوجي والمظاهر الطبوغرافية تتوالي لأجزاء كبيرة من هذا الإقليم ومن يدري فربما مازالت الصحراء الكبري تخفي في باطنها أسرار ثروات أخري قد يكشف العالم النقاب عنها يوما والدليل علي ذلك أن احتياطيات الخامات المعدنية فيها تتزايد بتوالي البحوث.

ثالثاً: كشف نهر النيجر

ظلت المحطات التجارية التي أقامها البرتغاليون والفرنسيون على الساحل الغربي للقارة قائمة لعدة قرون دون أن يحاول هؤلاء التوغل نحو الداخل

بالرغم من وجود شواهد عدة على أن هناك مناطق خصبة ومدن كبيرة خلف هذه المستنقعات والغابات التي تقع وراء خطوط السواحل وكان ريتشارد جوبسون R. Gobson الانجليزي أول من حاول دخول القارة عن طريق النهر عام ١٦٢٠.

وقد سبق أن رأينا كيف أرسلت جمعية الكشوف الجغرافية في داخل افريقيا عديدا من المستكشفين لعبور الصحراء الكبري إما من المقاهرة وإما من طرابلس لكنهم لم يتمكنوا من ذلك لأسباب مختلفة، وفي النهاية جاء مكتشف يدعي هوجتون ليبدأ من نهر النيجر لكنه قتل وهو في طريقه إلي تمبكتو.

١ – رحلات مونجوبارك: (١٧٩٥ – ١٧٩٧/ ١٨٠٥ – ١٨٠٠)

فلاح اسكتلندى ولد عام ١٧٧١ وتعلم في انجلترا مسهنة الطب بدأ محاولته لإكتشاف النهر عام ١٧٩٥ فابحر إلى افريقيا في سفينة تجارية ونزل عند نهر جامبيا وتقدم مع مجراه صعودا حتى محطة بجارية اقامتها بريطانيا في الداخل حيث مكث بضعة شهور وتعلم لغة الماند بجو السائدة في غرب افريقيا في تلك الفترة وانجه بعد ذلك صوب الشرق وكان عليه أن يواجه صعاب عدة أهمها عداء سكان غرب افريقيا للرجل الأبيض وكراهيتهم له.

٣- رحلات لينج:

جاءت المحاولة الثالثة لحل مسألة النيجر من أحد الضباط في سيراليون ويدعي لينج الذى أكد مواقع منابع النهر بالرغم من أنه لم يزرها، لكنه صمم علي الوصول إلى تمبكتو والغريب أنه بدأ من الشمال من طرابلس إلى

غدامس، وكان أول أوربي يزورها في العصور الحديثة كما مر بواحة مرزوق في فزان وبعدها هاجمه الطوارق وتركوه مشخنا بالجراح لكنه استطاع أن يواصل الرحلة إلي تمبكتو وكان أول أوربي يصل إليها، وقد تلقي يخذيرا هناك بأن حياته ستكون معرضة للخطر إذا أقام فيها ومن ثم بدأ رحلة العودة عبر الصحراء مرة أخري فهاجمه الطوارق مرة أخري لكنه لم يستطع النجاة هذه المرة.

٣- رينيه كاييه:

وفي عام ١٨٢٤ بدأ رينيه كايبه الفرنسي محاولة أخري لحل مشكلة النيجر، فسافر إلي السنغال وهناك درس لغة السكان حيث مكث ثلاث سنوات رحل بعدها صوب النهر من سيراليون وتتبعه حتي وصل إلي كابارا ميناء تمبكتو ومن هذه المدينة الأخيرة عبر الصحراء متجها إلي فاس وقد اعتبرت الجمعية الجغرافية الفرنسية اكتشافاته ذات قيمة كبيرة نظرا لأنها كانت ما تزال ناشئة.

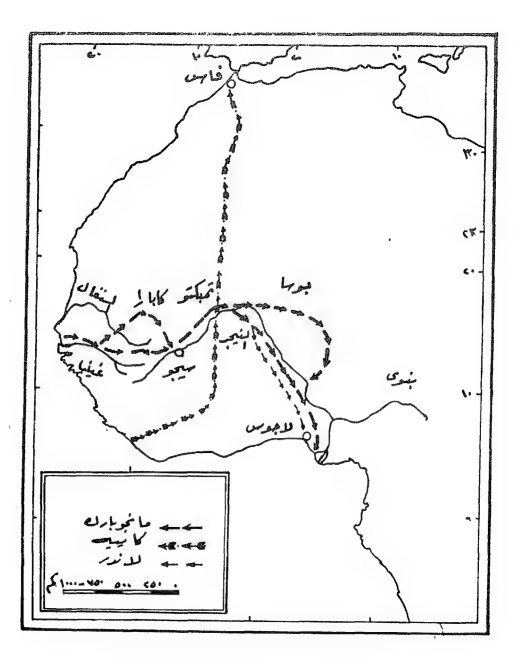
تمكنت مجموعة من المكتشفين في السنة التالية من عبور الصحراء الكبري من طرابلس واكتشفت بحيرة تشاد، وأكدت انفصالها عن نهر النيجر بينما وصل بعض أفرادها إلى بورنو وسوكوتو على نهر النيجر.

\$ - رتشارد لاندر:

نزل لاندر في لاجوس لنفس الغرض ومنها انجه إلى بوسا حيث حصل على مزيد من التفاصيل عن مصرع زميله بارك منها وصل إلى سوكوتو، هناك هاجمت الحمي أفراد بعثته فقضت عليهم جميعا ماعدا لاندر الذي تمكن من العودة إلى الساحل ومنها عاد إلى انجلترا.

استطاع لاندر بعد جهد أن يقنع حكومته بتمويل بعثة أخري عام ١٨٣٠ لا كتشاف نهر النيجر واصطحب معه أخاه في هذه البعثة واستطاع بعد ثلاثة شهور أن يصل إلي بوسا ومنها استخدم القوارب في النهر إلي أن بلغ دلتاه بعد قرابة شهرين وهكذا استطاع لاندر بما أوتي من صفات أهمها معرفته بطباع الافارقة وكيفية التعامل معهم أن يضع نهاية للمعضلة التي دفع كثير من الرجال حياتهم ثمنا لها، لكن كان عليه أن يقطع رحلة العودة التي تمر بمناطق سكني قبائل الايبو، ومن حسن حظ لاندر وأفراد بعثته أن مجموعة من المدرسين المسلمين في هذه المناطق جعلتهم يمرون بسلام. ومما يجدر ذكره أن لاندر بالرغم من عودته إلي انجلترا حيا فقد لقي مصرعه علي أيدي رجال القبائل في النيجر بعد بضع سنوات فقط من رحلته هذه.

المخلاصة أن كشوف نهر النيجر قد تأثرت كثيرا بالصعوبات الكامنة على الساحل الغربي لافريقيا ومن ثم لم تأت من المصب إلي المنبع وإنما العكس. كذلك كان لما تردد عن الذهب الذي يوجد في ممالك مالي القديمة ومحاولات معرفة الارتباط بين النيل والنيجر أثر في حفز المكتشفين لتتبع النهر.، أما الصحراء الكبري فمن الصعب حقيقة الفصل بين مكتشفيها ورحالة هذا القسم الغربي من القارة فإذا مااستبعدنا العدد القليل من المكتشفين يلاحظ أن كل من اسهموا في كشوف الصحراء كان هدفهم النيجر ومنابعه. علي أن كشف نهر النيجر وساحل غرب افريقيا جلب المآسى الإنسانية التي عاناها سكان المنطقة من جراء بجارة الرقيق ثم ضرورة استغلال الشركات الأوربية لهؤلاء في زراعة المحاصيل المدارية فيما بعد.



شكل (٣٠) أهم رحلات المكتشفين في حوض النيجر



الفصل التاسع كشف حوض الكنغو والنصف الجنوبي من القارة

أولا- كشف نهر الكنغو

(أ) رحلات ستانلي

(ب) رحلات دی برازا

ثانياً: الكشوف الجغرافية في نصف القارة الجنوبي

- دافيد ليفنجستون ورحلاته

– الرحلة الأولى

- الرحلة الثانية

– الرحلة الثالثة

الرحلة الرابعة

الرحلة الخامسة

الرحلة السادسة

– رحلات كاميرون وديلون

ثالثاً: نتائج الكشوف الجغرافية في إفريقيا.



أولا: كشف نهر الكنفر:

يرجع الفضل في اكتشاف هذا النهر إلى جهود هنرى ستانلي، وهو من أصل ايرلندى عمل جنديا وملاحا ثم اصبح صحفيا يعمل لحساب صحيفة نيويورك هيرالد الامريكية، وقد وصفه بيرتون بأنه مرتزق يقوم بمغامرات لمجرد الشهرة والرزق.

١- رحلات ستانلي:

وقد بدأ ستانلي رحلته في عام ١٨٧٤ وكان قد ذاع صيته بسبب الرحلة التي قام بها عام ١٨٦٩ للبحث عن لفنجستون، وكان يرمى لتحقيق ثلاثة أغراض:

- ١ الطواف حول بحيرة فيكتوريا والتأكد مما إذا كانت بحيرة كبيرة واحدة أم عدة بحيرات وهل لها مخرج واحد أم أكثر؟
 - ٧ الدوران حول بحيرة تنجانيقا لمعرفة مدي صدق ماذكره بيرتون بشأنها.
- ٣- الوصول إلى نهر لوالابا والابحار فيه حتى مصبه لمعرفة ماإذا كان جزءا من
 نظام النيل النهري أم الكنفو.

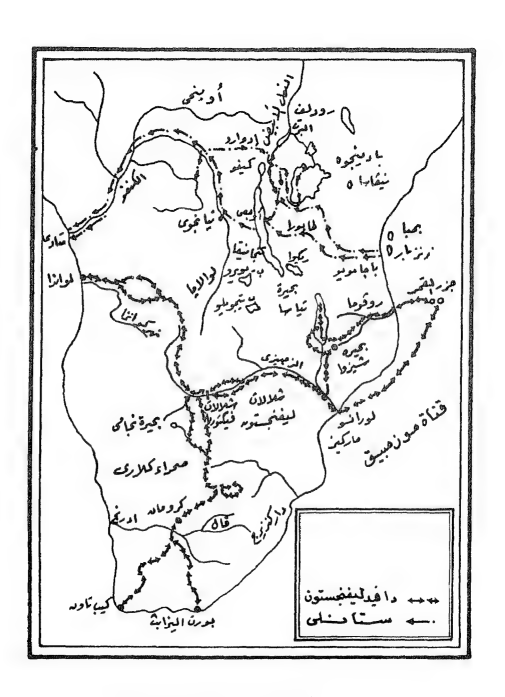
وإذا مخقق ذلك يمكن الكشف عن حقيقة المجاري المائية في وسط القارة الافريقية واستعد ستانلي لرحلته هذه، فقراً كل مااستطاع أن يحصل عليه من كتب عن افريقيا ورحلات المستكشفين السابقين بها، كما أعد مايلزمه من معدات ومؤن وقاربا خشبيا يمكن فكه وتركيبه ليسهل حمله على اليابس.

وقد غادر الرحالة انجلترا عام ١٨٧٤ متجها إلى جزيرة زنجبار، ومنها إلى بلدة باجامويو على الشاطئ الشرقي للقارة حيث بدأ رحلته للداخل، وبعد ثلاثة أشهر تقريبا بلغت بعثة الشاطئ الجنوبي للبحيرة المنشودة (فيكتوريا) عند

بلدة مونزا وجمع ستاملي أجزاء قاربه وأقلع في البحيرة بمحاذاة شاطئها الشرقي ووصل قرب شلالات ريبون حيث شاهد المياه تندفع إلى الشمال في نيل فيكتوريا، وزار الرحالة ملك أوغندا وطاف بالبحيرة واجتاز نهر كاجيرا (أكبر روافد البحيرة) مكتشفا وادي هذا النهر ثم عاد للنقطة التي بدأ منها رحلته وهكذا حقق ستانلي الهدف الأول من رحلته حيث اثبت أن فيكتوريا نيانزا بحيرة واحدة لا يخرج منها سوي مجري واحد كبير.

وفي عام ١٨٧٦ انجه ستانلي جنوبا صوب بحيرة تنجانيقا لتحقيق الهدف الثاني من رحلته ووصلت الحملة إلي مدينة أوجيجي، وأستقل ستانلي قاربه في البحيرة متتبعا شاطئها الشرقي حتي طرفها الجنوبي، ثم انجه شمالا متتبعا الشاطئ الغربي للبحيرة واكتشف نهر لوكوجا الذى ينتهي فيها ووصل إلي ماعرف باسم خليج بيرتون ثم عبر البحيرة عائدا إلى المدينة أوجيجي. وبذلك منعرف باسم خطيع بيرتون ثم عبر البحيرة من البحيرة يحتمل أن يكون منبعا للنيل وهكذا ثبت خطأ نظرية بيرتون تماما.

بقي أمام ستانلي تحقيق الهدف الثالث والأخير وهو تتبع الكنغو وفروعه. وفي اغسطس ١٨٧٦ عبر ستانلي بحيرة تنجانيقا متجها نحو الغرب لاكتشاف نهر لوالابا فبلغه عند بلدة نيا بخوي حيث التقي بأحد الزعماء العرب، فاتفق معه علي أن يصطحبه في رحلة لاكتشاف النهر نظير مبلغ من المال.



شکل (۲۱۰) رحلات لیفنجستون وستانلی ۲۱۵

وقسم ستانلي رحلته إلى قسمين قسم يسير في النهر مستخدما القوارب، والقسم الآخر يسير على البر بجوار الشاطئ، وقد لاقت البعثة الكثير من المعاناه سواء تمثل ذلك في انتشار الأمراض بين رجالها أو مهاجمة رجال القبائل لهم، أو من تعذر مواصلة السير في النهر يسبب شدة اندفاع مياهه، مما اضطرهم إلى حمل القارب على رؤوسهم والسير على البر حتى تنتهي المندفعات المائية فيعاد ثانية لجري النهر، وفي يناير ۱۸۷۷ وصلت البعثة إلى منطقة الشلالات التي عرفت باسم شلالات ستانلي واجتازتها بعد عناء وظلت بعد ذلك تتقدم في النهر حتى وصلت في مارس ۱۸۷۷ إلى المدينة وفي يوليو عام ۱۸۷۷ وصل من بقى من أفراد البعثة إلي الادغال الواقمة قرب مصب الكنغو عند مدينة بوما وعادوا بعد ذلك عن طريق رأس الرجاء الصالح مصب الكنغو عند مدينة بوما وعادوا بعد ذلك عن طريق رأس الرجاء الصالح نهر لوالابا متصل بالكنغو وأنه يجري عبر افريقيا إلى المحيط الاطلنطي، نهر لوالابا متصل بالكنغو وأنه يجري عبر افريقيا إلى المحيط الاطلنطي، ووضحت بذلك حقيقة شبكة الجاري المائية الافريقية.

وقد نشر ستانلي تفصيلات رحلته فيما بعد، ودخل في خدمة الملك ليوبولد وارسل في عدة بعثات للكنغو للعمل لحساب الملك البلجيكي وكما سنري كانت هذه الرحلة بمثابة بداية حركة الاستعمار في القارة ،فقد اسالت ثروات حوض الكنغو من نخيل الزيت وأشجار الأخشاب والمطاط وغيرها لعاب الأوربيين فتكونت الرابطة الدولية للكنغو برأسمال كبير فاسهمت فيه الدول التجارية (المانيا وايطاليا وبلجيكا) ، وكان الملك ليوبولد أكبر المساهمين فيه وانتهي الأمر بأن أصبح الكنغو ضيعة خاصة للملك ليوبولد ليوبولد الثاني عرفت باسم الكنغو الحره.

۲ - رحلات دی برازا:

غير أن فرنسا وكانت أنظارها هي الأخرى قد أخذت تتجه أيضا لهذه المنطقة في افريقيا أرسلت الضابط الفرنسي (دي برازا De Brazza) لاستكشاف مايمكن استكشافه من الضفة اليمني لنهر الكنغو والأقاليم المجاورة وليكون لها نصيب في الغنيمة إذا ما أسفرت الإكتشافات الجارية عن وضع الدول الأوربية أقدامها على الأرض المكتشفة.

وقد قام دي برازا بعدة رحلات في الفترة بين (١٨٧٤ - ١٨٧٩م) واكتشف نهر الاجوا، ووصل إلى منابعه وأسس مدينة فرنس فيل، وتقابل برازا من ستانلي عند المدينة التي سميت فيما بعد باسم برازافيل، وكانت اكتشافات دي برازا الأساس الذي قامت عليه مستعمرة الكنغو الفرنسية فيما بعد.

ثانياً: الكشوف الجغرافية في النصف الجنوبي من القارة دافيد لفنجستون ورحلاته:

يرتبط اكتشاف القسم الجنوبي من قارة افريقيا إلى حد كبير باسم دافيد ليفنجستون الذى ولد بالقرب جلاسجو في عام ١٨١٣ وينحدر من أسرة فقيرة حتى أنه اشتغل في مصنع للقطن بأجر يومى وهو طفل لم يتعد العاشرة من عمره، وقد قرأ خلال هذه الفترة كل شئ وقع في يده وبهذه الطريقة استطاع أن يتعلم اليونانية واللاتينية والرياضيات ثم اصبح مؤهلا لدراسة الطب في كلية جلاسجو. وتتميز شخصية ليفنجستون بايمانه العميق بالدين في بساطة ودون تعقيد، وبعد حصوله على شهادة الطب انضم إلى جمعية لندن التبشيرية.

وقد ظل لينفنجستون يتجول في النصف الجنوبي من إفريقيا حوالي ٣٤

عاما عندما بدأ رحلاته في سن السابعة والعشرين وتوفى بعد أن تخطى السبعين وقام خلال هذه الفترة بست رحلات على النحو التالي:

الرحلة الأولى:

بدأت عام ۱۸٤٠ من مدينة كيب تاون وقطع خلالها ما يقرب من ١١٠٠ كيلو متر صوب الداخل ليصل إلى كرومان ويفتتح مركزا للتبشير الديني في كولوبنج على مسافة ٣٥٠ كيلومترا أخرى شمال كرومان حيث كان يرمى لهداية الافارقة إلى المسيحية.

بيد أنه بعد ست سنوات من إقامته للمركز التبشيرى سالف الذكر أحس أن الوقت لايسعفه لأداء مهمته فمازالت هناك ٤٨٠ كم من الصحاري الجافة تقع إلي الشمال (صحراء كلهاري) لم يعبرها إنسان أوربي وتقع عند الحافة الشمالية لهذه الصحراء بحيرة بجامي التي سمع عنها الأوربيون لكن لم يتمكن أي منهم من رؤيتها بالرغم من المحاولات العديدة التي كانت تهدف لذلك. وقد عرف ليفنجستون أن وراء البحيرة تسكن قبيلة الماكولولو (واحدة من قبائل بتسوانا) الوثنية ومن ثم عمل علي أن يتصل بهم ويقيم مركزا تبشيريا هناك.

الرحلة الثانية:

ولذلك ففي يونيه ١٨٤٩ بدأ ليفنجستون واثنان من مرافقيه رحلته الثانية في جنوب القارة صوب الداخل لكشف بحيرة مجامي، وكان عليهم أن يقطعوا مسافة ٩٦٠كم، بيد أنهم سرعان ماوجدوا أنفسهم يناضلون لخوض بحر من الرمال البيضاء الدقيقة، وزاد من صعوبة الأمر أن دليلهم ضل الطريق، وهنا استطاعوا رؤية جماعات البوشمن لأول مرة وقادتهم إحدى نسائهم إلى

بركة ماء القذت حياتهم من العطش. وعند هذا الحد كانت المسافة الباقية لبلوغ مناطق سكني الماكولولو ٣٢٠ كيلو متر صوب الشمال وأحس الرحالة أمهم لايمكن أن يقطعوها فعادوا ادراجهم إلى كولوبنج.

الرحلة الثالثة:

وفى عام ١٨٥٠ بدأ ليفنجستون رحلة ثالثة لعبور صحراء كلهاري، واصطحب معه في هذه المرة زوجته وأطفاله، وعاني كثيرا في رحلته هذه من ذبابة تسي تسي التي تسبب مرض النوم، ولكنه تمكن في النهاية من بلوغ البحيرة المنشودة، غير أن كل أفراد الأسرة أصيبوا بالملاريا بدرجة أقعدتهم عن الترحال، ولكن بالرغم من ذلك كله عاود ليفنجستون المحاولة في العام التالي لعبور الصحراء. وقد تكفل أحد أصدقائه هذه المدة بنفقات الرحلة وتمكن بعد مصاعب جمة من الوصول إلى نهر لينيانتي Linyanti وهو أحد روافد الزمبيري. وهنا ترك ليفنجستون زوجته وأطفاله على شاطئ النهر واستقله الزمبيري. وهنا ترك ليفنجستون زوجته وأطفاله على شاطئ النهر واستقله لمسافة ٣٢ كم حتي وصل إلي زعيم قبيلة الماكولولو حيث استقبله استقبالا حسنا وشجعه على إقامة مركزه التبشيري لنشر المسيحية على أمل القضاء على الحروب القبلية وتجارة الرقيق في المنطقة، بيد أن هذا الزعيم سرعان ما وقع فريسة للمرض وتوفي على أثر ذلك وقد تأثر ليفنجستون بوفاته كثيرا.

وتوجه ليفنجستون بعد ذلك صوب الشمال الشرقي لمسافة ٢٠٠ كيلو متر حيث اكتشف نهرا كبيرا ينحدر صوب الشرق في يونيه ١٨٥١ ولم يكن ذلك سوي الزمبيري الذى لم يكن أحد يعرف عن وجوده في هذه المناطق، ولم يكتف ليفنجستون بذلك وإنما أعلن عن عزمه الانجاه غربا ليصل إلي الساحل الغربي الذى كان يبعد ٢٩٠٠ كيلو متر عنه وقد أعاد زوجته وأطفاله إلى انجلترا وبقي هو ليجد مكانا يمكن أن يكون مركزا للحضارة في هذه الاقاليم وذلك من خلال إيجاد طريق يربط شرق القارة بغربها.

الرحلة الرابعة:

بدأ ليفنجستون رحلته الرابعة من كيب تاون في يونيو ١٨٥٢ واستخرقت هذه الرحلة أربع سنوات حيث عبر فيها صحراء كلهاري مرة أخري، ووصل إلي لينيانتي مدينة الماكولولو في شمال بتسوانا، واستطاع اكتساب صداقة زعيم هذه القبائل الجديد الذي أمده ببعض العون في رحلته، وكان الهدف منها تتبع نهر الزمبيرى من منابعه إلى الساحل الغربي ثم العودة مرة أخري بنفس الطريق حتي المصب في موزمييق ويبلغ عرض القارة في هذه المناطق ٤٨٠٠ كيلو متر، ولكن المسافة التي تبلغها مثل هذه الرحلة حوالي ٨ آلاف كيلو متر،

وقد غادر لفنجستون وأصدقاؤه من الماكولولو مدينة لينيانتي في يناير عام ١٨٥٤ متجهين صوب الغرب حتى بلغوا منابع الزمبيري العليا وخطوط تقسيم المياه بين الأنهار التي تنحدر صوب الغرب (المحيط الاطلنطي) وهذه الأنهار في أراضي انجولا الحالية والتي كانت مستعمرة يرتغالية نائئة في تلك الفترة، وقد لمس ليفتجستون بجارة الرقيق عندما اعتقد زعماء القبائل أن أصدقائه الزنوج من الرقيق وعرضوا عليه شراؤهم منه.

وعلي أية حال فقد تمكن الرحالة من الوصول إلى ميناء لواندا علي ساحل القارة الغربي مكتشفا مناطق جديدة لم تكن معروفة من قبل ويبلغ امتدادها ٢٥٠٠ كيلو متر، وهنا ساعد البرتغاليون ليفنجستون وامدوا بعثته بحاجتها من المؤن حيث بدأت الرحلة للعودة نحو الأجزاء الشرقية من القارة مرة أخري وتتبع النهر هبوطا مع الجري صوب الشرق حتى بلغ الشلالات التي أطلق عليها اسم ملكة انجلترا (شلالات فيكتوريا) وكتب وصفا مفصلا لها، واستمر شرقا ودار بعيدا عن مندفعات كويرا باسا Quebrabasa دون أن يراها،

وأخيرا بلغ كوليمان Quelimane على الشاطئ الشرقي للقارة في مايو عام المحيرا بلغ كوليمان أول أوربي المحتال المحت

وعندما وصلت هذه الانباء إلى انجلترا أرسلت إحدى سفن الأسطول البريطاني لتحضر ليفنجستون إلى موطنه، وترك أصدقاءه من الماكولولو في افريقيا بعد أن وعدهم بالعودة في خلال ثلاثة شهور. وفي انجلترا لقي من الحفاوة والتكريم الكثير سواء في لندن أو ادنبره أو من ملكة انجلترا ومن الجمعية الجغرافية الملكية والقي عددا من المحاضرات عن كشوفه وحث الانجليز على ألا يدعوا القارة تغلق أبوابها في وجوههم بعد أن فتحها.

الرحلة الخامسة:

بيد أن ليفنجستون ما لبث أن عاد إلى افريقيا كقنصل لانجلترا في كوليمان، وكان هدفه أن يجعل من الزمبيري طريقا للتجارة في داخل القارة ويقضي على بخارة الرقيق ومن ثم بدأ رحلته الخامسة بعد أن أرسلت له حكومة انجلترا والجمعية الجغرافية الملكية قاربا بخاريا يحمل بعثة تضم عالما للنبات وجيولوجيا وفنانا وبلغت هذه مصب الزمبيري في مايو عام ١٨٥٨، واستمرت صعودا مع المجري حيث اقامت مركزا لها على بعد ١٣٠كم أسفل نقطة التقاء نهر الزمبيري مع نهر شيري، وتمكنت البعثة بعد ذلك من اجتياز مندفعات كوبرا باسا سيرا على الأقدام، وبدلا من أن يستمر ليفنجستون وبعثته على هذا النحو وجه اهتمامه لنهر شيري وهو الذي يخرج من بحيرة شيروا متجها إلى الزمبيري. حيث كان يهدف إلي كشف منابعه ورسم خرائط لها. بيد أنه لم يقطع سوي ٢٣٠ كيلو متر صعودا مع مجري النهر حتى واجهت القارب المندفعات وعاد إلى مركزه مرة ثانية ليبدأ



شكل (۲۲) رحلات دافيد ليفنجستون في جنوب افريقيا وحوض الزمبيزي

ليفنجستون رحلته سيرا علي الاقدام إلى منابع النهر في الشمال الغربي، وفي ابريل عام ١٨٥٩ رأي بحيرة في هذه المناطق الجبلية المرتفعة علي ارتفاع ٢٧٠٠ متر، وكانت تلك بحيرة شيروا (مالاوي الحالية) وأخبره المرشدون أن هذه بحيرة النجوم أو بحيرة نياسا الحالية، وقد تمكنت البعثة من الوصول إليها في نوفمبر من نفس العام، وقد شاهد ليفنجستون في هذا الإقليم عجار الرقيق يبيعون سلعهم البشرية ويبادلونها، فالرجل يساوي ٤ أمتار من القماش والمرأة ثلاث والطفل مترين، كما عرف أن واحدا فقط من بين كل عشرة من هؤلاء التعساء يصل حيا إلى سوق النخاسة في زنجبار.

ولكي يضع حد لهذه التجارة أرسل مهندسا إلى انجلترا لكي يشرف على بناء سفيتة تخمل على أجزاء إلى بحيرة نياسا لكي تغير من نظام التجارة فيها، غير أن ليفنجستون كان قد ترك أصدقاءه من الماكولولو عند الساحل ولذلك بدأ يعمل لإعادتهم مرة أخري إلى مواطنهم في لينيانتي، فارتحل إليها إلى أن بلغها في عام ١٨٦٠ حيث وجد زعيم هذه القبائل مريضا وتمكن من شفائه بما كان يحمله من أدوية.

وبعد أن طبع ليفنجستون كتابا عن رحلاته إلى نهر الزمبيري خرج أحد الدارسين البرتغاليون ليكتب أنه لم يكن أول من اكتشف هذا النهر وإنما سبق إليه البرتغاليون من قبل ومنذ عام ١٥٠٠، ومن الممكن أن نقول أن البرتغاليين قد سبق لهم التعرف على الأجزاء الدنيا من النهر خصوصا البعثات التبشيرية من الجزويت والدومنيكان ولكن لم يتركوا لنا سجلات تبين كشوفهم إلى جانب ذلك ربما تأثر ليفنجستون في موقفه من البرتغاليين بما رآه من بخارة الرقيق التي يمارسونها في شرق القارة وأدي ذلك بالتالي إلى اغفاله لجهودهم. لقد كان ليفنجستون يؤمن لدرجة اليقين أن السبيل الوحيد للقضاء على

بجارة الرقيق في شرق القارة هو انفتاح هذه المنطقة على العالم وتطورها خصوصا الجزء الأدنى من نهر الزمبيري ورافده نهر شيري، وكان البرتغاليون في نظره غارقين في هذه التجارة إلى أذانهم ولذا لاينتظر منهم أي مساهمة في القضاء عليها. ولذلك فالتساؤل الذي طرحه على نفسه كان هل يمكن أن يكون نهر روفوما الذي يمتد على طول الحدود بين تنزانيا الحالية وموزمبيق طريقا بديلا لبحيرة نياسا التي تقع في دائرة النفوذ البرتغالي؟ ولذلك شرع في بناء سفينة أخري لحسابه الخاص لكي يستخدمها في ارهاب بجار الرقيق في هذه المناطق ومن ثم اضطره ذلك إلى العودة إلى الساحل في أواخر عام هذه المناطق ومن ثم اضطره ذلك إلى العودة إلى الساحل في أواخر عام

أرسلت الحكومة الانجليزية تستدعي بعثة ليفنجستون في عام ١٨٦٣ بعد أن فقد زوجته ومعظم أعضائها نتيجة أمراض الملاريا والحمي الصفراء ولكن كان انجازها الرئيسي يتمثل في إضافة بحيرة نياسا وأعالي نهر شيري إلي خريطة افريقياء وحتي على فرض صحة الرأي القائل بأن البرتغاليين سبق لهم اكتشافهم فيكفيه أن أعاد اكتشافها ودار حولها واكتشف نهر روفوما وبحيرة بنجويلو إلى الغرب منه.

الرحلة السادسة:

عاد ليفتجستون إلى انجلترا ليكلفه مرشيزون (رئيس الجمعية الجغرافية بمهمة أخري هي الكشف عن خطوط تقسيم المياه بين الانهار في هضبة افريقيا ولذلك بدأ الرحلة السادسة فابحر من زنجبار عام ١٨٦٦ بدءا من نهر روفوما إلي نهر شيري إلي الجنوب من بحيرة نياسا، وابجه بعد ذلك شمالا إلى بحيرة تنجانيقا فوصلها بعد عام من بداية الرحلة وصحبه أحد بجار الرقيق من العرب إلى بحيرة أخري ذكرها في الجنوب، وهناك أضاف لخريطة افريقيا

بحيرة جديدة هي بحيرة مويرو، وقد اعتبرها جزءا من منابع النيل.

واتجه بعد ذلك شمالا وفي ذهنه ايجاد حل لمسألة منابع النيل والكنغو ومن ثم رحل مرة أخري عام ١٨٦٩ إلى نهر لوالابا (أحد روافد الكنغو) واعتقد ليفنجستون في البداية أنه النيل ومنه اتجه شرقا إلى أوجيجي ليقابل ستانلي ويكتشفا سويا الجزء الشمالي من بحيرة تنجانيقا، وتأكدا من أن نهر روزيزى يصب في البحيرة ولايخرج منها كما كان معتقدا من قبل وهذا جعل ليفنجستون يتأكد من خطأ اعتقاده بأن نهر لوالابا جزء من نظام النيل النهري.

ولم يتوقف الرحالة عن التجوال في هذا القسم من القارة فامجّه جنوبا إلى بحيرة بنجويلو ليكتشف منابع كاتنجا والتي اعتقد أن وراءها توجد متابع النيل لكنه أصيب بالدوسنتاريا وتوفي عام ١٨٧٣ ودفن جسده في وستنمنسترابى في المجلترا ولكن قلبه دفن في تراب افريقيا.

والخلاصة أن جهود ليفنجستون في بجواله في جنوب القارة قد اسفرت عن إضافة بحيرات بجامي ونياسا، ومويرو وبنجويلو، وشيروا إلى خريطة القارة كما تتبع نهر الزمبيري من مصبه إلى منبعه وعاد مرة أخري هبوطا مع مجراه ووصفه تفصيلا. كما تعرف علي نهر شيري وتتبعه حتي منابعه العليا وكان أول من يخترق القارة الافريقية من الشرق إلي الغرب، واسهم في يخديد خطوط تقسيم المياه بين الانهار التي تنبع من وسط القارة (النيل والكنغو والزمبيري) أو بمعني آخر اكتشف كل الجزء الأوسط من هضاب افريقيا الذي يمتد من كيب تاون جنوبا حتى منابع النيل شمالا.

- رحلات كاميرون وديلون:

وقد أرسلت الجمعية الجغرافية اثنين من ضباط البحرية البريطانية لمعاونة ليفنجستون أحدهما يدعي كاميرون والثاني ديلون، وجاء اسهام الأول الذي

كان جغرافيا في تأكيده على خطأ اعتقاد ليفنجستون بشأن نهر لوالابا، والذي اعتبره جزء من النيل فأكد على أنه رافد لنهر الكنغو وتوجه إلى بحيرة تنجانيقا للتعرف على مخرجها، ولذلك سلك بقواربه بهر لوكوجا وهو أحد الأبهار التي تصب عند الشاطئ الغربي للبحيرة وعند مصبه كان غير متأكد ما إذا كان النهر ينبع من البحيرة أو يصب فيها، فهو عبارة عن قناة تغطيها الحشائش لايمكن أن يلاحظ فيها تيار.

وفي عام ١٨٧٤ اكتشفت بحيرة تسمي سانكورا Sankora ومنها المجه جنوبا مع أحد قوافل عجار العبيد والعاج متتبعا لوالابا إلى المجولا ومنها ارتخل جنوبا بغرب إلى أعالي الزمبيرى. وهناك لاحظ تقارب نظامي الكنغو والنيل حيث أظهر أن قناة طولها ٣٢ كيلو مترا يمكن أن تربط بينهما. المجه بعد ذلك غربا حتي وصل إلى بنجويلا وهكذا استطاع كاميرون بحاسته الجغرافية أن ينجز الكثير في افريقيا فقد كان أول أوربي يعبر افريقيا المدارية من الشرق إلى الغرب ورسم خرائط للمناطق المجهولة بين نهر لوالابا ونهر كاساي في كاتنجاالحالية.

ثالثا: نتائج الكشوف الجغرافية في إفريقيا

رأينا كيف كان الصراع بين المكتشفين الأوربيين وقسوة البيئة الافريقية أسبابا عرقلت الإلمام بخريطة المناطق الداخلية لفترة إمتدت ما يزيد على خمسة قرون وتوجت في النهاية بانهاء عزلة افريقيا وعند انتهاء فترة الكشوف الجغرافية هذه اندفعت الافكار والمعتقدات والمخترعات الأوربية صوب القارة كالسيل المنهمر، وفي خلال النصف الأول من القرن العشرين بدأت تتشكل وتتبلور مجتمعات افريقية خاصة بخمت عن التفاعل بين الإوضاع القبلية القديمة والحضارات الأوربية الوافدة.

وقد كانت أول نتيجة مباشرة ترتبت على الكشوف الجغرافية الأوربية للقارة هي وضع حد لتجارة الرقيق، ولاشك أن ذلك قد تم نتيجة للصراع بين أنصار الحرية في قارة أوربا ومن يبغون جمع الأموال واستغلال الإنسان، وقد كان الغاء هذه التجارة البشرية في بعض الأحيان ضد رغبة قوي معينة كثيرة في أوربا وافريقيا. بيد أن هذه القوي لم تقف مكتوفة الأيدي وإنما وضعت البذور الأولى للاستعمار بعد ذلك.

فابتداء من عام ١٨٩٠ ومابعده اسست كل من فرنسا وبلجيكا وبريطانيا وايطاليا واسبانيا والمابيا اقصر الامبراطوريات عمرا في تاريخ البشرية، ففي خلال ثلاثة أرباع قرن قامت وانتهت كل هذه الأمبراطوريات، ولم يأت عام ١٩٦٥ حتى كان النفوذ الأوربي قد انتهي تماما من كل افريقيا شمال نهر الزمبيري فيما عدا مستعمرات موزمبيق وانجولا وغينيا البرتغالية، على حين ظلت اسبانيا متمسكة بمنطقة الصحراء وظلت فرنسا تمارس محكما في منطقة القرن الافريقي، ولكن لم يأت عام ١٩٧٨ إلا وكانت كل هذه المستعمرات قد حصلت على استقلالها.

وظلت المناطق الواقعة جنوب الزمبيري يتحكم فيها الرجل الأبيض، ويرجع ذلك إلى ظروف مناخية، فقد أرسل الهولنديون والأنجليز مستوطنين إلى منطقة الكاب حيث يسمح مناخ الإقليم باستقرار الأسر الأوربية هناك، وتزايدت أعداد هؤلاء تدريجيا وقويت شوكتهم وبدأوا ينزعون صوب الاستقلال عن راطنهم الأصلية. بيد أن ذلك قد خلق مشكلات عنصرية مازالت تعاني القارة منها حتى الآن نتيجة لتحكم الاقليات البيضاء سواء في جنوب افريقيا أو ريمبابوي (روديسيا الجنوبية من قبل) في مصير الافريقيين بل وتسخيرهم لخدمتهم وممارستهم التفرقة العنصرية بين العناصر البيضاء والملونة والسوداء،

وكانت نتيجة ذلك بالطبع قيام حركات مسلحة تهدف إلي حصول السود على حقوقهم، وقد ظل السود يناضلون في سبيل أنتزاع حقوقهم كأغلبية تسكن جنوب إفريقيا منذ الاستقلال عن إنجلترا عام ١٩١٠ حتى مطلع التسعينات في القرن الحالي عندما اعترف البيض بهذه الحقوق وتولى نيلسون مانديلا حكم جنوب إفريقيا وتبعه خلفاؤه من السود أيضا بعد ذلك. أما في شرق القارة فقد انتهي دور الاقليات البيضاء بل أنها غادرت هذه المناطق عقب حصول دولها على الاستقلال، ووصل الأمر إلى حد طرد العناصر الملونة من أوغندا مؤخرا. وقد اصبحت قارة افريقيا تضم الآن أكبر عدد من الوحدات السياسية في أي قارة من قارات العالم.

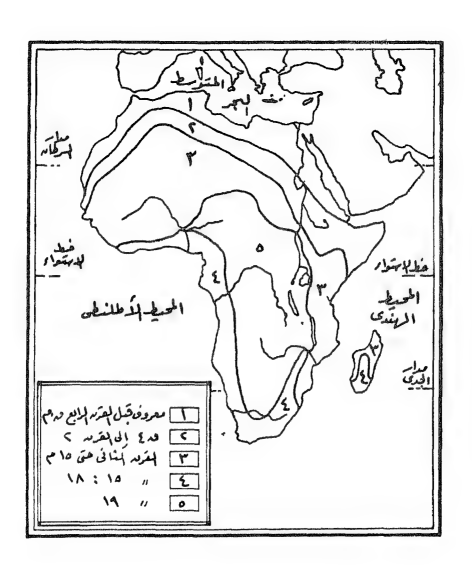
وعلى حين انتهت وصاية أوربا السياسية على قارة افريقيا فإن وصايتها المحضارية والاقتصادية مازالت قائمة حتى الآن. فقد ترتب على دخول الرجل الأبيض ادخال التقنيات الغربية إلى شعوب القارة، ولم تقتصر هذه على الآلات المستخدمة في الاستغلال الاقتصادي، وإنما امتدت لتشمل النظم التعليمية فمدارس القارة وجامعاتها اليوم تضم أشتاتا من النظم والأساليب التعليمية الانجليزية والفرنسية والاسبانية والبرتغالية وحتى الامريكية والسوفيتية مؤخرا وقبل هذا كانت اللغات الأوربية قد بدأت تطغى على اللغات الافريقية غير المكتوبة، فوجدنا نطاقا في غرب القارة يتحدث الفرنسية والبرتغالية في بعض المناطق، واقتصرت المناطق التي يتحدث سكانها لغات مكتوبة قبل حركة الكشوف الجغرافية على القسم الشمالي الغربي الذي تسوده العربية وهي لغة وافدة من قارة آسيا مع الإسلام، واللغة الامهرية في هضبة الحبشة والسواحلية في الصومال التي مخاول أن تكتب بالعربية أو اللاتينية الآن، على أن هناك محاولات لإحياء بعض اللغات الافريقية المخلية مثل لغة الهوسا في نيجيريا

وغيرها ىتيجة للروح القومية التي سادت القارة عند الاستقلال.

بيد أن الأمر لم يقف عند انتقال اللغات الأوربية إلى قارة افريقيا حيث أصبحت الفرنسية لغة حديث في حوض الكنغو والانجليزية في غانا ونيجيريا في غرب القارة والاسبانية في بعض مناطق الصحراء والبرتغالية في انجولا وموزمبيق ... الخ إنما صاحب انتشار هذه اللغات انتقال العادات والافكار الأوربية إلى شعوب القارة التي كانت قابعة في بدائية فأصبح بين الافارقة رأسماليون واشتراكيون وشيوعيون وغير ذلك. وإذا كان الأوربيون يفاخرون اليوم منقلهم شعوب القارة الأمية إلى معرفة القراءة والكتابة بأى لغة كانت فإنهم في المقابل قد نقلوا أفكارهم ومذاهبهم وعاداتهم حسنها ورذيلها إلى هذه الشعوب، ومن ثم كانت هذه التيارات الحضارية في بعض الأحيان تصب بقوة وعنف في قلب افريقيا القديمة المنعزلة، ويترتب على ذلك أحيانا أن بعض القبائل لم محتمل قوة التيار وسرعة التحول فتلاشت نهائيا، ولكن ذلك لايعني أن مجتمعات افريقيا التقليدية قد صبغت بالصبغة الأوربية نهائيا، وإنما هي الآن خليط من أفكار ومعتقدات بدائية وحديثة.

ومن الناحية الدينية اعتنقت شعوب القارة جنوب الصحراء الديانة المسيحية بمذاهبها المختلفة السائدة في أوربا، وقد كان ذلك ثمرة لجهود البعثات التبشيرية أو نحت تأثير النفوذ الحضاري للشعوب الأوربية المتقدمة. ولكن بالرغم من ذلك فقد شابت مسيحية الافريقيين بعض المعتقدات الافريقية البدائية التي كانت شائعة من قبل وقد مر الإسلام بنفس الحالة عند انتشاره فيها من قبل.

ولاشك أن الشعوب الافريقية قد أفادت كثيرا من نتائج التقدم الطبي الذي أحرزه الأوربيين سواء فيما يتعلق بالأمراض الشائعة في مناطق العالم المختلفة أو



شكل (٢٣) مراحل كشف إفريقيا

الأبحاث الخاصة بالبيعات الافريقية، فقد ظلت الملاريا والحمي الصفراء والطاعون ومرض النوم اخطارا تهدد من يحاول الاستيطان في القارة من خارجها، كما تؤثر على معدلات وفيات الأفارقة ومدي نشاطهم في استغلال بيعاتهم. وبعد كشوف الأوربيين بدأت جهود كثيرة لمعرفة أسباب هذه الأمراض وطرق الوقاية منها وأساليب علاجها، وترتب على ذلك أن هبطت معدلات وفيات السكان خصوصا الأطفال، فقد ذكر بعض المكتشفين الأوائل أن وفيات الأطفال بلغت ٢٠٠ لكل ألف في الفترات الأولي، ومن تم تزايد سكان القارة بسرعة أكبر حيث تضاعف السكان في كثير من اقطارها في فترات لانجاوز ٢٥ عاما.

ولكن في مقابل ذلك استغل الأوربيون بصفة عامة ثروات القارة طبيعية وبشرية لصالح بلادهم، فقامت كثير من الصناعات الانجليزية والفرنسية معتمدة على المواد الخام الزراعية الافريقية مثل القطن والفول السوداني والكاكاو ونخيل الزيت والمطاط. صحيح أن الأوربيين ادخلوا الزراعة العلمية الواسعة في بعض جهات القارة لزراعة هذه المحاصيل ولكن ذلك صحبه استغلال القوي البشرية الافريقية أيضا حيث اشتغل العمال الافارقة في هذه المزارع مقابل أجور منخفضة لاتكاد تسد القوت. والإنتاج المعدني لقارة افريقيا تزايد كثيرا بعد الكشف الجغرافي واستغل على نطاق بجاري الماس والذهب والنحاس واليورانيوم والبترول وغيرها ومازالت الدول المتقدمة وشركاتها تتكالب حتى اليوم على استغلال هذه الثروات.

كذلك فإن الأوربيين فتحوا أبواب التبادل السكاني والثقافي بين شعوب القارة وسواها من القارات، فلأول مرة خرجت من افريقيا أعداد من الزنوج إلى العالم الجديد، حقيقة أن هذه الهجرة قد تمت قسرا لكنها خلفت اقلية زنجية في امريكا الشمالية وخليطا من الملونين في امريكا الجنوبية واصبحت

البعثات الدبلوماسية الافريقية في كل دول العالم الآن، بحيث أضحي للقارة كيانها الدولي من الناحية السياسية. بيد أن الأوربيين إذا كانوا قد فتحوا الباب أمام الشعوب الافريقية للانصال بالعام الخارجي فإنهم في المقابل وضعوا بذور الشقاق والثؤاع بين الدول، وجاء ذلك في صورة غرابة التقسيم السياسي لأراضي القارة فهناك عديد من الدول والدويلات الغريبة الشكل والموقع مثل الدول الحبيسة أو التي لاتملك منافذ على البحر أو الحيط أو الجيوب والنتؤات السياسية، وترتب على ذلك أن معظم الدول الافريقية اليوم تتنازع على الحدود السياسية فيما بينها ويساعد على أذكاء مثل هذه النزاعات الروح القومية التي مازالت مشتعلة عقب الاستقلال من ناحية وأحيانا موارد الثروة الاقتصادية من ناحية أخرى.

وخلاصة الأمر أن معرفة العالم بالقارة الافريقية وشعوبها قد اختلفت تماما قبل الكشوف الجغرافية عما هو بعدها، وقد كان لذلك نتائج متباينة على خريطة العالم الجغرافية، ابتداء من إضافة مساحات جديدة إليها إلى تعديل توزيع السلالات البشرية بين القارات إلى زراعة محاصيل جديدة في مناطق لم تكن تعرفها واستغلال ثروات كانت كامنة في القارة مما زاد من وزنها في الاقتصاد العالمي وانتشار الديانات بين الوثنيين ومقاومة الأمراض والزيادة السريعة في السكان ومعرفة طرق بحرية كجديدة يسرت وقللت من تكاليف عملية النقل وتغيير الوزن السياسي للأم والشعوب الأفريقية في المحافل الدولية (الأم المتحدة ومنظماتها وغير ذلك من النتائج التي يصعب حصرها.

الفصل العاشر الخفرافية في قارة آسيا

أ- البيئة الطبيعية والبشرية ودورها في الكشوف.

أولا: كشوف سيبيريا

١- رحلات يرماك والقوزاق

٣ - رحلات دشنف وبوير كوف

٣- بعثات بطرس الأكبر

٤ – رحلات فيتس بيرنج

- نتائج كشوف سيبيريا

ثانياً: رحلات الأوروبيين في شبه جزيرة العرب

أ- الرحلات إلى الحجاز:

دى فارثيما - جوزيف بتس - على بك - سيتزن - ويفل

ب- الرحلات في بلاد اليمن

البعثة الدانمركية - ويمان برى

جـ- الرحلات في قلب شبه الجزيرة

– ويليام بالجريف وتشارلز منتاجو

- بترام توماس وجون فيلبي

– ويلفرد تسيجر



الكشوف الجفرافية في قارة آسيا

أ- البينة الطبيعية ودورها في الكشوف

ظلت بعض جهات قارة اسيا مجهولة للأوربيين حتى القرن العشرين وذلك بالرغم أنها أكبر قارات العالم مساحة وأكثرها سكانا، ولاشك أن البحث عن طريق يصل بين الغرب والشرق كان عاملا هاما أدي إلي زيادة اهتمامهم بالقارة. وكما رأينا في قارة أفريقيا أن هناك مجموعة من الدوافع والحوافز أثرت على حركة الكشف الجغرافي لأجزاء القارة المجهولة كذلك الحال فأن قارة آسيا لها ظروفها الخاصة التي أحاطت بمعرفة الأوربيين بالمجهول من أرضها.

وأول العوامل الطبيعية التي كان لها دور في رحلات الأوربيين هو مساحة القارة الشاسعة فهي تمثل كتلة مندمجة من اليابس مساحتها ٤٤ مليون كيلو متر مربع، وتتصل باليابس الأوربي في الغرب عبر الجبال الأورال وتتصل باليابس الافريقي عبر برزخ السويس. غير أن حاجز جبال الاورال لم يكن عقبة في سبيل الاتصال الآسيوي الأوربي في أي فترة من فترات التاريخ، وإسما أخر من كشوف الأوربيين للقارة من خلاله قلة أهمية الأجزاء الآسيوية الواقعة إلى الشرق منه (سيبيريا) لأسباب عدة. أما اليابس الافريقي فلم يخرج من بين سكانه من يحاول اكتشاف أجزاء جديدة في آسيا.

وتمتد قارة آسيا إمتدادا عظيما سواء من الشمال إلى الجنوب أو من الشرق إلى الغرب ففي الحالة الأولى تبدأ من العروض القطبية شمالا وتنتهي عند خط الاستواء في الجنوب، بينما يصل امتدادها الطولي إلى ٦٥ أ طولية، وقد كان لذلك انعكاساته على مناخ القارة حيث تمثلت فيها كل الأقاليم المناخية ولكنها لاتتكرر كما هو الحال في قارة افريقيا نظرا لإمتداد اليابس الآسيوي كله إلي الشمال من خط الاستواء، وقد أدي هذا الامتداد الكبير إلي بعد قلب القارة عن البحار المفتوحة فتبعد هضبة التبت مثلا عن المحيط الهندي في الجنوب وبحر الصين في الشرق بحوالي ٣٢٠٠ كيلو متر، وربما كان لعدم وجود أذرع مائية تقطع كتلة اليابس هذه دور في ذلك، وقد أنعكس ذلك بالسلب على جهود المستكشفين حيث سلك الأوربيين لإكتشاف هذه المناطق طرقا أخري.

وزاد من صعوبة مهمة المكتشفين وعورة السطح في قلب القارة فهو عبارة عن حزام جبلي عظيم الامتداد والارتفاع بحصر بين أقواسه مجموعة من الهضاب الوعره، ويكفي أن أعلي قمم العالم تتمثل في حائط الهيمالايا العظيم (٢٩ ألف قدم) الذي يمتد في شمال الهند وقد كانت هذه السلاسل الجبلية وهضابها المرتفعة مناطق وعرة لم تطأها أقدام الأوربيين إلا حديثا فهضبة التبت التي تمثل سقف العالم لم يرتادها الأوربيون إلا في القرن التاسع عشر.

ولم تلعب أنهار قارة آسيا نفس الدور الذي لعبته الأنهار الافريقية في الكشوف فهنا تنقسم الأنهار إلى ثلاث مجموعات الأولي تنحدر صوب الشرق لتصب في المحيط الهادي وأهمها أنهار الصين الثلاثة ونهر آمور، والثانية تنحدر صوب الجنوب وأهمها أنهار ايراودي والجانج وبراهما بوترا والسند ودجلة والفرات، وهاتان المجموعتان كانت منابعها معروفة وأراضيها مأهولة منذ أقدم العصور. أما المجموعة الثالثة التي تنحدر صوب الشمال فتمثل صعوبة جغرافية أكثر منها وسيلة للإنتقال في أطراف القارة الشمالية.

أما المناخ فله كبير الأثر في اكتشافات القارة حيث انعكس دوره على تأخر كشف مناطق التطرف المناخي. ففي الشمال ظلت سيبيريا بمناخها الشديد البرودة مجهولة حتى اخترقها القوزاق ثم عمرها الروس فيما بعد. وعلى النقيض من ذلك ظلت صحراء شبه جزيرة العرب في جنوب القارة الغربي بمناخها الشديد الحرارة والجفاف لم تكتشف بعض أجزائها حتى الثلاثينات من القرن العشرين. كذلك فإن الصحاري المعتدلة في قلب القارة ظلت مجهولة سواء لموقعها الجغرافي أو لظروفها المناخية.

ولم يكن للحياة النباتية دورا كبيرا في اكتشاف القارة فهنا تتضاءل مساحة الغابات الاستوائية في الجنوب لتقطع يابس القارة إلى جزر واشباه جزر. كما أن نطاق السافانا صغير المساحة واستغله الإنسان في المناطق المزدحمة في جنوب الهند مثلا. وربما كان غطاء التاييجا في قلب سيبيريا أهم نطاق من الغابات أعاق اكتشاف المنطقة لكنه على أية حال يأتي في المرتبة الثانية بعد المناخ من حيث دوره.

(ب) الأوضاع البشرية.

بيد أن الظروف البشرية كانت أقوي أثرا في كشوف قارة آسيا، فهي تمثل عالما قائما بذاته من وجهة نظر الأوربيين سواء من حيث السكان أو الإنتاج الاقتصادي، أو الحضارات أو الدياناتالخ ويبدو غريبا أن يلاحظ أن قارة آسيا كانت مهبطا ومركزا للديانات السماوية وغير السماوية وفي نفس الوقت يحاول الأوربيون بعد ذلك التبشير بمسيحيتهم بين ربوعها، ولكن كان لهذه الديانات دورها في حركات الشعوب والثقافات بين أجزاء القارة من ناحية وبينها وبين قارات العالم الأخري من ناحية أخري.

فقد خرجت اليهودية من جنوب غربها لتنتشر في كل انحاء العالم وكذلك فعلت المسيحية أما الإسلام فقد خرج من شبه الجزيرة ليصل إلي جبال البرانس غربا وإلى حدود الصين شرقا وأواسط افريقيا جنوبا والأطراف

الجنوبية لروسيا شمالا، وصاحب انتشاره اللغة العربية في مساحة كبيرة من هذه المنطقة. يينما قبعت الكنفوشيوسية والبوذيه والزراد شتية والهندوكية في جنوب شرق اللقارة. ولاشك أن المزارات المقدسة لهذه الديانات التي تقع في القارة كان لها دورها في إضفاء مزيد من الاهتمام عليها، بل أن الصراع الاقتصادي والحضاري بين أوربا المسيحية والشرق المسلم الذي اتخذ من الدين ستارا له كان واحدا من أهم الدوافع لعلاقة الأوربيين بآسيا.

ولعل الرغبة في التجارة كانت أقوي الحوافز لدي الأوربيين لإكتشاف المناطق الجبلية من قارة آسيا. فمنذ العصور الوسطي كانت الطرق البرية التي تخترق قلب آسيا والتي اشتهرت باسم طرق بجارة الحرير تتجه غربا إلى أوربا مارة بنطاق الواحات الواقع في صحاري وسط آسيا المعتدلة، والحرير الطبيعي موطنه الأساسي شرق آسيا في الصين واليابان وهو سلعة مرتفعة القيمة خفيفة الوزن كانت تمثل لباس الطبقات الأرستقراطية في أوربا، كذلك تعد منطقة شرق آسيا وطن الشاي وهو سلعة تنطبق عليها مواصفات الحرير، أما التوابل فقد أعطت جزر الهند الشرقية اسمها ونقلت مع هذه السلع برا وبحرا حتي منطقة الشرق الأوسط حيث مخملها قوافل الأبل عبر الأراضي المصرية أو خلال منطقة الهلال الخصيب إلى مواني البحر المتوسط ومنها إلى أوربا.

وقد نقلت أوربا عن الصين وأصحاب حضارات الشرق الأقصي بعض الصناعات مثل الورق الذي كان له اثاره الحضارية فيما بعد. أما البارود فقد كان أحد أدوات الحرب التي تسببت في هلاك ملايين البشر.

وينقسم سكان قارة اسيا إلى قسمين عريضين سكان آسيا الآسيوية ويقصد بهم السلاله المغولية، وآسيا الأوربية وهم العناصر القوقازية في القسم الغربي من القارة وربما كان هذا التقسيم نتاجا للعلاقات الجغرافية بين قارتي أوربا

وآسيا عير أن التركز السكاني أعظم مايكون في القسم الشرقي والجنوبي منها وقد أدي ذلك إلى اتساع أسواق هذه الأقاليم واسال ذلك لعاب التجار الأوربيين الذين عملوا لترويج سلعهم.

ولاننسي أن الدوافع الاقتصادية أدت إلى الصراع بين الدول الأوربية للسيطرة علي أجزاء القارة. وبدأ ذلك بالطبع بنفس الأسلوب الذي استخدمه المستعمرون عند احتلالهم افريقيا أي بتكوين شركات هدفها الاستغلال الاقتصادي ثم التدخل العسكري بعد ذلك وهكذا كانت الرغبة في الاستعمار واحدا من الدوافع التي أدت إلى اكتشاف أجزاء جديدة من القارة سواء تمثل ذلك في الاستعمار الروسي لسيبيريا أو الاستعمار الغربي للقسم الجنوبي من القارة أو فرض السيطرة الاقتصادية والتحكم في الأمور السياسية لامبراطورية الصين وأدي هذا الاستعمار إلى نتائج مشابهة لتلك التي خلفها في قارة افريقيا ومازالت القارة وشعوبها تعانى منها حتى الآن.

وقد جاء الاستعمار الأوربى لقارة آسيا من عدة جهات عن طريق البحر المتوسط وقناة السويس فيما بعد أو عن طريق الدوران حول افريقيا بعد أن أقامت البرتغال سلسلة من المراكز التجارية على السواحل الجنوبية والشرقية لاسيا مثل جوا في الهند ومكاو في الصين وأضافت بريطانيا هونج كونج وسنغافورة لممتلكاتها بعد ذلك، وعبر جبال الأورال بحرص قياصرة روسيا على تكوين امبراطورية برية تمد نفوذها في الشرق على غرار امبراطوريات غرب أوربا البحرية، كذلك فقد جاء الاستعمار عن طريق الغرب عندما وصل غرب أوربا البحرية، كذلك فقد جاء الاستعمار عن طريق الغرب الغربي المساحل الغربي للمكسيك ونشروا فيها المذهب الكاثوليكي.

والخلاصة أن مجموعة من العوامل الطبيعية والبشرية اسهمت في الكشوف

الجغرافية التي قام بها الأوربيون للقارة تتركز في اختلاف الشخصية الجغرافية لمنطقة جنوب وشرق القارة على وجه الخصوص عن قارة أوربا.

وقد اختلف أمر الكشوف الجغرافية في قارة آسيا عن جارتها افريقيا، فالمجهول من قارة آسيا يعتبر محدودا من حيث مساحته وساعد علي معرفة الأوربيين بالقارة اتصال اليابس الأوربي بالآسيوي اتصالا مباشرا، كما أن قارة آسيا أخرجت عدة غزوات احتلت أجزاء من اليابس الأوربي، ولعبت القوي السياسية دورا هاما في كشوف الأوربيين لقارة آسيا فقد وقفت الدولة العثمانية الإسلامية في وجه الأوربيين ومنعتهم من الانجاه شرقا لتحكمها في مضيق البوسفور والدردنيل في الشمال وساحل البحر المتوسط الشرقي في الجنوب.

ولم تأخذ اكتشافات قارة آسيا نفس الطابع من الوجهة التاريخية الذي أخذته الكشوف الافريقية، فهذه الأخيرة جاءت في معظمها خلال القرن التاسع عشر، علي حين تباعدت الكشوف الآسيوية زمنيا فقد بدأت في العصور الوسطي واستمرت حتى القرن العشرين ويبدو غريبا أن هذه القارة التي تعد فركزا للحضارات البشرية ظلت بعض أجزائها مجهولة حتى القرن العشرين.

ويمكن تصنيف الكشوف الآسيوية إلى مناطق جغرافية عدة ارتادها الأوربيون منها سيبريا وشبه الجزيرة العربية والمناطق الجبلية الوسطى والرحلات الأوربيون منها سيبريا وقد سبقت دراسة نموذج لها: ممثلا في رحلات ماركو بولو أفيمايلي عرض موجز لكشوف سيبريا ولمحاولات الأوروبيين الولوج لشبه الجزيرة العربية.

أولاً: كشوف سيبيريا

ربما كانت سيبيريا هي المنطقة الجغرافية الوحيدة التي تم اكتشافها جغرافيا لأول مرة، فبالرغم من أنها تمثل ١/٣ مساحة قارة آسيا إلا أنها ظلت مجهولة حتى عام ١٥٥٠ ويمكن تشبيهها في هذا الصدد بالقسم الجنوبي من أفريقيا مع اختلاف الظروف المناخية، فهنا تمثل البرودة الشديدة وتجمد المياه معظم أيام السنة عقبة أساسية في سبيل حركة السكان. صحيح أن بعض الرحالة قد وصلوا إلى جبال الاورال حيث تبدأ سيبيريا ولكن مساحة الأربعة ملايين ميل مربع من التندرا والمستنقعات والغابات والأستبس حالت دون استمرارهم. فإلى أي مدي سيستمر الرحالة في هذه المساحة الشاسعة صوب الشرق ليصل إلى أرض كاناي (الصين) ؟ وكيف ستكون الجماعات أو القبائل التي سيقابلها وما رد فعلها بجاهه؟ هذه كل تساؤلات لم يفكر أحد في الإجابة عليها حتى الروس أقرب جيران لهذه المناطق. لقد كانت سيبيريا ووسط آسيا عامة موطنا لجماعات المغول ومن ثم لم يكن يرغب في المغامرة في هذه الأراضي ووسط آسيا سوى عدد محدود من الرجال لخشيتهم الصدام مع هؤلاء السكان الذين غزوا جهات شاسعة من العالم خلال العصور الوسطى وعرفوا بشدة بأسهم.

وربما كان موقع سيبيريا الجغرافي وامتدادها واحدا من أهم العوامل التي أخرت من معرفة الأوربيين بها، فبالرغم من اتصالها البري بأوربا فإن صعوبتها المناخية حالت دون مغامرة الرحالة فيها، كذلك فإن المؤثرات البحرية لايمكنها الوصول إلي قلب سيبيريا بأي حال ويؤدي ذلك إلي تطرف مناخها، ويكفي أن أدني درجات حرارة سجلت في العالم كله كانت في هذه المنطقة والجبهة الوحيدة الكبيرة التي تطل عليها سيبيريا هي الحيط المتجمد الشمالي وهو غير صالح للملاحة معظم أيام السنة نتيجة لتجمد مياهه ولم يكن العالم قد عرف مضيق بيرنج الذي يفصل بين آسيا وامريكا الشمالية بعد، ومن ثم كان السفر عبر اليابس هو الطريق الوحيد للوصول إلي قلب سيبيريا، وبطبيعة

الحال فإن الانتقال برا في هذه الاصقاع يعد مفامرة غير مأمونة العواقب خصوصا مع هذا الامتداد الشاسع لأراضيها صوب الشرق.

وتذوب غطاءات الجليد في سيبيريا في فصل الربيع والصيف ومن ثم خاول المياه أن تجد مخرجا لها فتتجمع لتتجه شمالا عبر الأنهار التي تصب في المحيط المتجمد الشمالي مثل أوب وينسي وليناوكوليما، ولكن مجمد مصبات هذه الأنهار معظم أيام السنة يؤدي إلى انتشار مياهها في صورة بطائح ومستنقعات خصوصا في الأجزاء الدنيا وتؤدي هذه إلى انتشار البعوض وتوالده ومن ثم التعرض للإصابة بالأمراض.

غير أن هناك بعض العوامل التي ساعدت علي كشف سيبيريا نذكر منها الرغبة في التجارة خصوصا تجارة الفراء التي أغرت المكتشفين بالتوغل في قلب السهل السيبيري وأطرافه الشمالية يضاف إلي ذلك أن البحث عن الممر الشمالي الشرقي الذي كان يهدف المكتشفون إلى التعرف عليه للوصول إلي أمريكا الشمالية من الفرب كان حافزا مهما لمعرفة مضيق يبرخ والأطراف الشمالية الشرقية من أسيا.

١- رحلات يرماك والقوزاق:

بدأت كشوف سيبيريا عام ١٥٦٠ عندما حاولت أسرة روسية تعمل بالتجارة الاعجاه شرقا للتجارة مع قبائل السامويد التي تسكن شمال سيبيرياءكانت هذه القبائل تتاجر في الفراء مع الروس في الغرب وسرعان ما أثرت هذه الأسرة وأغراها ذلك بالتقدم شرقا عن طريق بناء المراكز التجارية حتى وصلت إلى مقدمات جبال الاورال عام ١٥٧٨، لكن في العام التالي أغار المغول على قبائل السامويد وقطعوا طرقهم التجارية المتجهة إلى روسيا وشرع زعيم الأسرة الروسية في هجر مركزه التجارى، لكن القدر ساق إليه وشرع زعيم الأسرة الروسية في هجر مركزه التجارى، لكن القدر ساق إليه

٠٠٨ رجل من جماعات القوزاق التي أشتهرت بمهارتها العسكرية وشدة بأسها في الحرب لتطارد جماعات المغول حتى عاصمتهم وتستولي عليها بقيادة يرماك. كانت مطاردة هذا القائد لجماعات المغول في غرب سيبيريا أول إضافات لمعرفة الروس عن هذا الجزء من العالم.

بعد أن استولى بارماك على سيبير عاصمة المغول كان قد فقد ٥٠٠ من رجاله لذا فقد طلب العون من قيصر روسيا الذي كان معروفا باسم إيفان الرهيب، لكن قبل أن يصله الإمداد حاصرته فلول المغول المهزومة ومات غريقا في نهر ايرتش، وعندما وصلت الإمدادات الروسية كان هناك نحو ١٥٠ من القوزاق مازالوا خارج سيبيريا فانضموا إليها وأقاموا حصنا جديدا في توبولسك المقوزاق على بعد ٢٠ كيلو مترا شرقي مدينة سيبير.

تقدمت هذه القوات شرقا فوصلت إلي نهر أوب الذي يجري في قلب السهل الغربي لسيبيريا وهناك التقت بجماعات السامويد التي احترفت الوساطة في تجارة الفراء بين روسيا وقبائل سيبيريا الأخري، لكن الطريق الآن قد أصبح معروفا إلي غرب سيبيريا دون حاجة إلي وساطة هذه الجماعات من ثم وجد التجار الروس عمرا في جبال الأورال للانجاه شرقا وازدادت الحركة التجارية بين روسيا وسيبيريا حتى بلغت في عام ١٦٠٠ نحو مليون فراء سنويا.

بالرغم من ذلك ظل القوزاق هم أصحاب الكشوف الجديدة في هذه المنطقة الصعبة ومع بداية القرن السابع عشر استمروا في تقدمهم شرقا إلى نهر ينسي واستطاعوا مطاردة جماعات المغول جنوبا، ولكن بقيت بعض القبائل تقاوم تقدمهم شرقا فتغلبوا عليها واستمروا إلى نهر ينسي ثم هضبة سيبيريا الوسطي ونهر لينا وبحيرة بيكال التي تعد أعمق بحيرة في العالم، وعلى شواطئها كانت تعيش جماعات بدائية من الصيادين والرعاة في كهوف

مستخدمة أدوات حجرية تعرف باسم قبائل التونجوس والبورياتس & Tungus كسبت صداقة القوزاق.

جاء بجار الفراء وراء القوزاق في نفس الطريق، وتبعتهم بعد ذلك قوات روسية أرسلها القياصرة وأخيرا بعض المستوطنين الذين اعتقدوا أن سهول سيبيريا يمكن أن تكون بيئة لإقامة المزارع والقري. وأقيمت المدن التجارية تدريجيا واحدة وراء الأخري بالابجاء شرقا فأسست تومسك على نهر أوب عام ١٦٢٧، وكراسنويارسك على نهر ينسي عام ١٦٢٧ ثم ياكوتسك على نهر لينا سنة ١٦٣٢.

وفي عام ١٦٣٨ بدأ القوزاق في كشف طريق جديد صوب الشرق يبدأ من ياكوتسك إلى الأراضي المرتفعة من سيبيريا وبعد معاناة من وعورة التضاريس وجدوا أن الأرض تنحدر تدريجيا صوب سهل في الشرق ثم إلى مسطح مائي عرف باسم بحر أوختسك على بعد نحو ٢٥٠٠ كيلو متر إلى الشرق من موسكو.

لقد استطاع القوزاق في أقل من ٦٠ عاما أن يكتشفوا أطول طريق يخترق أكبر قارات العالم ومع ذلك ظلت مساحات واسعة من سيبيريا في حاجة إلي كشفها، ومن ثم شهدت السنوات الثلاثون التالية جهودهم المتواصلة في صورة بعثات انجهت شمالا وجنوبا لإكتشاف بقية المنطقة.

٧- رحلات دشنف وبويركوف:

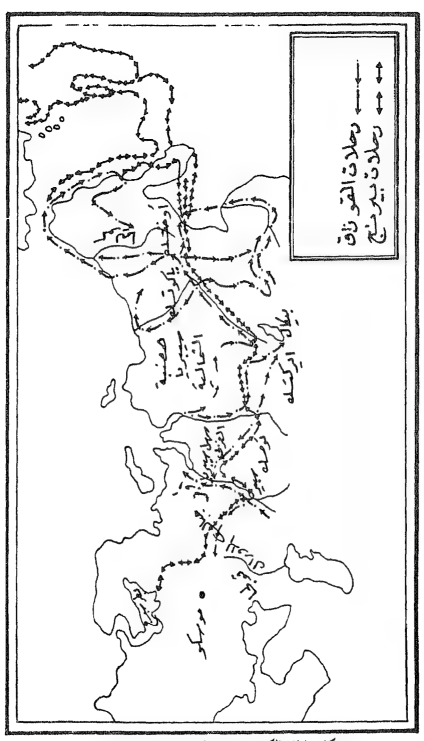
وفي عام ١٦٤٤ الجهت واحدة من هذه البعثات بقياة دشنف Deshnef في عام ١٦٤٤ الجهت واحدة من هذه البعثات بعيريا الشرقي على شمالا على طول نهر كوليما Kolyma إلى بحر سيبيريا الشرقي على الساحل الشمالي لقارة آسيا وتتبع هذا الساحل شمالا حتى وصل إلى قرب كمتشتكا الحالية، وفي نفس الوقت كانت بعض جماعات القوزاق تخاول

الكشف الجغرافي في الانجاه الجنوبي عند نهر امور الذي يمثل الحد الشمالي لأمبراطورية الصين، في عام ١٦٤٣ تمكن أحدهم ويدعي بويركوف Poyerekof أن يتتبع النهر صوب الشمال الشرقي إلي مصبه في بحر أوختسك. أرسلت بعد ذلك بعثة أخري من القوزاق لتهاجم القري الواقعة علي طول النهر وعمل الروس علي تأكيد سلطانهم في وادي النهر عن طريق إنشاء القري ومحاولة اكتساب صداقة امبراطور الصين ولكن أسرة مانشو في الصين لم تعط الأمر كثيرا من الاهتمام.

وفي عام ١٦٨٤ أعدت الصين قوات كبيرة وقامت بالهجوم على القري التى أقامها الروس على ضفاف نهر آمور، ولم تقف شجاعة القوزاق أمام قوات الصين فهزموا ودمرت قراهم، ثم عقدت معاهدة بين الدولتين تخلت فيها روسيا عن ادعائها في وادي نهر امور مقابل منحها بعض المراكز التحارية فيه.

٣- بعثات بطرس الأكبر:

وقد وجه بطرس الأكبر قيصر روسيا اهتمامه للأرض الروسية وراء جبال الأورال ومن ثم أرسل أول بعثات علمية لكشف سيبيريا، فقد كان يرغب في جمع كل المعلومات عن هذه الأراضي ومساحتها وسكانها مواردها المختلفة، ولم يتردد في الاستعانة بالاجانب لهذا الغرض. ولكن كان اهتمام بطرس الأكبر أكثر بمسألة أخري تتعلق بشبه جزيرة كمتشتكا في أقصي الشرق، فهل هذه تمتد شرقا حتي شمال غرب أمريكا الشمالية؟ أم أن هناك بحرا فاصلا بينهما.



شكل (٢٤) الكشوف الحمرافية في شمال سيبيريا

٤ – رحلات فيتس بيونج:

أرسل في عام ١٧٢٥ بحار دانمركى يسمي فيتس بير نج Berng لبحث هذه المسألة، فقد كان القيصر بعتقد أن هناك طريقا يمكن به الوصول من روسيا إلى الصين خلال القطب، وأن هناك عمرا يعرف بمضيق انيان Anian يقع في الشرق، ولم يكن هذا المضيق سوي مضيق بير نج كما عرف فيما بعد والذي يوصل بين الجزء الشرقي من سيبيريا وشمال غرب أمريكا الشمالية وقد بدأت رحلة بير نج من الشاطئ الجنوبي لشبه جزيرة كمتشتكا متتبعة الشاطئ الشرقي لشبه الجزيرة حتى وصل إلى المضيق المعروف باسمه، ولكن اضطرته العواصف الشديدة إلى العودة بعد أن أوضح طبيعة هذه المنطقة الفاصلة بين قارتي آسيا وأمريكا الشمالية. لم تتوقف الكشوف الجغرافية في سيبيريا بموت بطرس الأكبر عام ١٧٤٠ إنما استمرت بعد ذلك فقد قاد بير نج بعثة استكشافية أخري مصطحبا معه فلكي فرنسي ومؤرخ الماني وعالم طبيعيات سويدي، وقد أضافت هذه البعثة إلى معرفتنا عن سيبيريا الشئ الكثير في مجالات الجغرافيا والسكان والموارد.

- نتائج كشوف سيبيريا

جذبت الرغبة في المعرفة والتقدم العلمي كثيرا من العلماء للتوغل في مجاهل سيبيريا فيما بعد خلال القرن الثامن عشر، ولكن بالرغم من كل اضافاتهم فإنها لاتقارن بما انجزه الرواد الأوائل من القوزاق الذين عبروا القارة في ظروف غاية في القسوة، والذين لم يدركوا قيمة التقدم العلمي أو الأساليب العلمية، فقد كان معظمهم من قطاع الطرق والخارجين على القانون والجنود المغامرون.

ترتب على اكتشاف سيبيريا نتائج متباينة أهمها بداية توغل الروس وراء

الأورال صوب الشرق واستقرارهم في أطرافها الجنوبية، فكأنها أدت إلى هجرة عناصر أوربية (سلافية) إلى قلب آسيا، وتبع ذلك ازدياد الوزن السكاني لها وظهور مدن جديدة ومحلات عمرانية أخري محتلفة الأحجام بعد أن كانت المنطقة موطنا للسكان البدائيين من الرعاة والصيادين.

وانتقلت صور الاستغلال الاقتصادي إلي نمط أفضل من ذلك الذي كان سائدا من قبل فبدأت الزراعة العلمية الواسعة في القسم الجنوبي مما عرف باسم آسيا السوفيتية، وزرعت محاصيل القطن والقمح والفواكه، كذلك فإن استغلال الأخشاب اللينة بدأ يتم بصورة منظمة وعلي أسس علمية بالإضافة إلي توطين الجماعات الرعوية في قلب القارة لتصبح مستقرة حتى ولوكان ذلك قهرا.

وحتي الآن مازالت سيبيريا ميدانا للبحوث والدراسات المختلفة لتكشف عن ثرواتها ولعل آخر ما ظهر الغاز الطبيعي في بعض مناطقها وتعاقد الاتحاد السوفيتي مع بعض الشركات الأمريكية لاستغلاله. والخلاصة أن صورة سيبيريا قد أصبحت مختلفة الآن فخطوط السكك الحديدية تقطعها من الغرب إلي الشرق (موسكو – فيلاد يفوستك) والمدن الصناعية والزراعية صارت تمتد حول هذا الطريق، ويحاول الإنسان الآن المحافظة على البيئة الطبيعية في هذه المنطقة.

ثانياً : رحلات الأوربيين في شبه جزيرة العرب

تعتبر الصحراء العربية جزء من النطاق الصحراوي العظيم الذي يمتد من المحيط الاطلنطي غربا وحتي بلاد فارس شرقا. غير أن هذه المساحة الكبيرة من الصحاري تتأثر أطرافها الشمالية بمناخ البحر المتوسط على حين ينتمي ركنها الجنوبي الغربي للمناخ الموسمي الصيفي ويحيط بها ذراعان مائيان أحدهما

فى الشرق والآخر فى الغرب. وإذا ما استبعدت أطراف شبه الجزيرة العربية ومناطقها الساحلية فإن لبها يعد جافا وقاحلا ولذلك ظلت هذه الصحراء عقبة في طريق الرحالة لعدة قرون. وربما كانت قسوة المناخ ونقص المياه والأخطار التى يتعرض لها المسافرون من قبل البدو أسبابا للغموض الذى اكتنف الصحراء ورغم ذلك كله غامر المكتشفون والرحالة فى هذه المناطق.

وعندما بدأت رحلات المكتشفين الأوربيين الأوائل إلي شبه الجزيرة العربية لم تكن هناك حدود سياسية بين أجزائها لأنها كانت تخضع لحكم الأتراك. ولكنهم وجدوا أنفسهم أمام مجموعة متباينة من الأقسام والأقاليم الجغرافية. فاقليم الحجاز الذي يمتد علي ساحل البحر الأحمر ويضم المدن الإسلامية المقدسة يتألف من سهل ساحلي ضيق فقير يجاوره في الشرق نطاق جبلي. وفي جنوب شبه الجزيرة وفيما يعرف باسم اليمن حاليا يوجد وادي حضرموت وهو واد خصيب يبلغ طوله أكثر من ٣٢٠ كيلو متر (طوله) وعمقه يبلغ أكثر من ٣٠٠ متر في بعض المواضع. أما اقليم نجد الذي يمثل قلب شبه الجزيرة فيعد إقليما خصبا نسبيا تقع فيه المحلات العمرانية الرئيسية والواحات والأودية. بيد أن المساحة الكبيرة من شبه الجزيرة تمثلها صحاري النفود في الشمال والربع الخالي في الجنوب، وقد كانت هذه المناطق آخر أماكن تمكن الأوربيون من اختراقها.

وربما كان أصعب شئ على المكتشفين الأوائل في الصحراء الكبري هو أن الجمل كان وسيلتهم الوحيدة في الانتقال على هذه الرمال الحارقة وهو وسيلة بطيئة جعلت الصحراء أمامهم كالجحيم. ففي فصل الصيف تصل الحرارة إلى ٥٠م على حين تهبط شتاء إلى درجة التجمد. أما الرياح فإنها في غالب الأمر محملة برمال الصحراء واتربتها ويكاد السكون يلف هذه

الأصقاع تماما فلا يسمع المرتحل فيها سوي وقع أقدام الأبل على الرمال الناعمة، فالمحلات العمرانية تتناثر هنا وهناك ويتعرض الرحالة لخطر الموت عطشا في أي لحظة ويبدو الأمر أكثر خطرا حينما يتلهف على الماء في عين أو بئر فيجده سرابا.

وقد كانت ظهور الجمال الوسيلة الوحيدة للانتقال في الصحراء قبل معرفة السيارة وفي حقيقة الأمر تبدو الحياة مستحيلة بالنسبة لبدو الصحراء بدون الأبل فهي وسيلة الانتقال والإمداد بالغذاء والشراب والملابس. وتمكنها أقدامها من السير علي الرمال محملة بـ ٠ ٢٠ كيلو جرام من المتاع وتقطع مع كيلو متر في اليوم في مثل هذه الحالة ولكنها إذا كانت بدون أمتعة يمكنها أن تقطع حوالي ١٦٠ كيلو مترا يوميا، وتبدو الجمال أكثر الحيوانات تكيفا لأساليب المعيشة في الصحراء إذ يمكنها أن تستمر بدون مياه لمدة ٥ أيام بالرغم من أن البدو يقدمون لها الماء يوميا. ويحصل الجمل علي الرطوبة لجسمه من الطعام الذي يتناوله ويتسم بقدرته علي الاحتفاظ بهذه الرطوبة نتيجة لقلة ما يفقده من العرق. بالإضافة إلى إمكانية تناول النباتات الشوكية والجافة وإذا لم يتوفر هذا الغذاء البسيط فإن الجمل يتحمل الجوع ويتغذى علي الشحوم المختزنة في سنامه ولهذا يتقلص حجمه بسرعة وبمجرد حصوله علي القدر الكافي من الغذاء يعود إلى حجمه الطبيعي مرة ثابية.

بيد أن الجمال لها عيوبها كوسيلة للانتقال في الصحراء فهي عنيدة في بعض الأحيان لاتطاوع رغبات المسافرين، كما أن حركتها إلى الأمام والخلف في أثناء السير تصيب راكبها بالملل أو دوار البحر إن لم يكن يألفها، وربما كان ذلك أحد الأسباب التي جعلت الجمل يعرف باسم سفينة الصحراء.

وبالرعم من قسوة المناح وصعوبات الارتخال. فربما وجد الرحالة الأوائل عداء قبائل البدو وكراهيتها لهم أهم عقبات السفر في الصحراء، وذلك لأن هؤلاء يعتقدون أن الدخلاء الأوربيس لادين لهم ومن ثم فإما أن يصبحوا مسلمين وإما يقتلوا. ويبدو أن ذلك فهم غريب للإسلام ومبادئه نجم عن تخلف المسلمين في شبه الجزيرة عن معرفة مبادئ دينهم السمح، وقد وصل الأمر إلى حد تحريم دخول غير المسلم إلى المدن المقدسة وإذا حدث ذلك فإنه يقتل علي الفور، ولذلك كان ترحال المسيحيين الأوربيين في شبه الجزيرة بوعا من المغامرة. ولكن بالرغم من كل هذه الأخطار التي تحدق بالمسافرين لم يحجم المكتشفون عن اختراق الصحراء لمعرفة المجهول منها فما الذي كان يدفعهم إلى ذلك اذن؟

لعل أول هذه الدوافع وأهمها الرغبة في كشف المجهول وقهر الصعاب، وقد بلغ الأمر لدرجة أن بعض المكتشفين الأوربيين تنكروا وأعلنوا أنفسهم مسلمين، وسافروا للحج إلي مكة وربما قتل بعضهم في أثناء ذلك. أما الدافع الثاني فقد كان الرغبة في الثراء حيث عرف الأوربيون أن ملكة سبأ كانت في بلاد اليمن وربما كان معبد آله القمر في مأرب قصرا لها ومن هنا فإن كنوز هذه الملكة قد يعثر عليها في هذه المناطق.

ولكن عندما وصل المكتشفون الأوربيون إلى شبه الجزيرة في بادئ الأمر لم يجدوا دليلا على وجود ثروة من أي نوع. وقد تغير هذا الوضع مع مرور الوقت. بعد أن اكتشف البترول، وخلاصة الأمر أن هذه المناطق تتسم بالجفاف الشديد والحرارة العالية، وتقطنها قبائل بدو رحل تكره الأوربيين وتعدهم كفرة ولايستغرب أن تظل بعض مناطقها مجهولة حتى الثلاثينيات من هذا القرن.

(أ) الرحلات إلى الحجاز:

منذ أن ظهر الرسول عليه الصلاة والسلام حرم دخول غير المسلمين إلي المدن المقدسة (مكة والمدينة) ومازال ذلك مستمرا حتى الآن، ومن ثم فان إقليم الحجاز كله ظل مغلقا في وجه أي فرد من المشركين. ولكن ذلك لم يمنع من مغامرة بعض الأفراد بحياتهم في سبيل جمع معلومات عن فريضة الحج والطرق المؤدية إلى مكة والمدينة وقبائل البدو التي تقطن اقليم الحجاز. وبدون شك فإن الصراع بين الأوروبيين والعالم الإسلامي خلال فترة الكشوف الجغرافية في السيطرة على الطرق التجارية كان عاملا مؤثراً في إيفاد المكتشفين إضافة إلى الأغراض العسكرية والإستراتيجية في الفترات الحديثة، المعض المغامرين كانوا جواسيس يعملون لحساب دول معينة في جمع المعلومات عن السكان بغية احتوائها سياسيا، والبعض الآخر كان يطمع في الاثراء أو يرمى لدراسة الآثار أو سرقتها وأهم هؤلاء الرحالة هم:

- دى ڤارتيما

وكان أول الرحالة غير المسلمين الذين زاروا هذا الإقليم دي فارثيما Divarthima الأيطالي حيث دون رحلاته في كتاب طبع في روما عام ١٥١٠ وقد سرد فيه مغامراته في مصر والشام والحجاز واليمن، كما وصف رحلاته التالية في بلاد الهند وجزر التوابل، بيد أن كتابات فارثيما اتخذت طابع الروايات أكثر من الكتابة العلمية الوصفية. وكل مانعرفه عنه هو عمله كجندي قبل بداية رحلاته، وأنه كان يبحث عن الشهرة والمغامرة.

وقد بدأ رحلته من الإسكندرية عام ١٥٠٣ ومنها إلى القاهرة حيث التحق بقافلة الحج المتجهة إلى مكة كحارس لأحد الأمراء المماليك وأعلن إسلامه واتخذ لنفسه اسما عربيا وارتخل مع القافلة إلى خيبر في الحجاز ومنها إلى

مكة حيث اهتم بكتابة وصف مفصل لأحوال المدينة إلى جانب شعائر الحج. وانفصل بعد ذلك عن قافلة المماليك وانجه إلى جده بغد أن اتخذ صفة تاجر أسلحة خصوصا البنادق التي كان المسلمون يحتاجونها في حربهم ضد البرتغاليين في تلك الفترة. رحل بعد ذلك من جده إلى بلاد اليمن حيث بدأت متاعبه عندما وقع في الأسر نتيجة للعداء بين العرب والأوربيين في تلك الفترة، ولكن مالبث أن أطلق سراحه وسافر إلى صنعاء ومنها إلى عدن حيث رحل إلى الهند وفارس.

- جوزيف بتس

أما الرحلة الثانية لهذه المنطقة فقد قام بها البحار الأنجليزي جوزيف بتس بعد ٢٠٠ سنه، وكان قد وقع في أسر القراصنة في شمال افريقيا وبيع كرقيق إلي أحد التجار المسلمين حيث اصطحب سيده للحج عام ١٦٨٥ وقد استطاع أن يجيد العربية والتركية وأجبر علي اعتناق الإسلام ولكنه خطط بعد ذلك للهرب إلى انجلترا وقد تحقق له ذلك فعلا وكتب مذكراته عن رحلته.

- على بك:

أما الرحلة الثالثة التي قام بها أوربي إلى مكة بعد ذلك فقد جاءت على يد مغامر أسباني أطلق على نفسه اسم على بك، وأدي فريضة الحج عام ١٨٠١. لم يقتصر ما يعرفه على اللغة العربية فقط وإنما شمل الجيولوجيا والنبات. وقد حمل معه بعض الآلات استطاع بها أن يحدد موضع مكة الفلكي باستخدام هذه الأجهزة.

- سيتزن:

بعد ثماني سنوات أخري عام ١٨٠٩ تقمص الألماني سيتزن شخصية

حاج وقام برحلة إلى مكة، وكان قد سبق له الارتخال في منطقة الشرق الأوسط من قبل لعدة سنوات ومن ثم كان ملما باللغة العربية، فارتخل من مكة إلى المدينة ومنها إلى مخا ولكن كشف أمره في اليمن وقتل في تعز.

تغيرت الأوضاع السياسية المحيطة بشبه جزيرة العرب كثيرا خلال الفترة مابين رحلة فارثيما، ورحلة سيتزن، فقد امتدت الامبراطوررية العثمانية لتضم العراق وسوريا وفلسطين ومصر وشمال أفريقيا والحجاز، ولكنهم لم يستطيعوا الولوج إلى قلب شبه الجزيرة، وفي نفس الوقت وقعت جزيرة سوقطري عند الساحل الجنوبي لشبه الجزيرة في أيدي البرتغاليين وأسسوا لهم قاعدتين أحداهما في مسقط والثانية في هرمز عند مدخل الخليج العربي.

ولكن مع نهاية القرن السادس عشر كانت القوة البرتغالية قد بدأت في الاضمحلال وبدأت الاساطيل الانجليزية والهولندية والفرنسية بجوب البحر الأحمر والخليج العربي ولكن لم بجرؤ إلا قلة من بحارة هذه الأساطيل علي التجول في شبه الجزيرة.

وفي داخل شبه الجزيرة ظهرت دعوة دينية سياسية جديدة هي الدعوة الوهابية واستطاع اتباعها أن يضموا بلاد الحجاز بعد أن بدأت حركتهم في الدرعية (بجد)، ولكن السلطان التركي وقف في وجه الحركة وأوعز إلى واليه محمد علي بإرسال حملات للقضاء عليها وقد تم ذلك فعلا في بداية القرن التاسع عشر. وفي نفس الفترة كان بوركهارت في جدة لغرض الحج إلى مكة وكتب وصفا مفصلا عن كل شئ رآه وسمعه في شبه الجزيرة وكان رجلا دقيقا لايهتم كثيرا بالمغامرات التي حفزت دي فارثيما للترحال من مكان إلى اخر وكان أفضل من دون ملاحظات دقيقة عن شبه الجزيرة عامة وعن الحج بصفة خاصة افادت المكتشفين والدارسين للأديان وأي فرد يهتم بهذه البلاد خلال نفس الفترة.

وبعد أن قضي عاما في شبه الجزيرة عاد بوركهارت إلى القاهرة على أمل أن يعشر هذه المرة على قافلة يرتحل بها إلى الصحراء الكبري. واستراح قليلا في القاهرة حيث كتب مذكراته عن رحلات شبه الجزيرة غير أن الدوسنتاريا التى أصابته في المدينة ظل يعاني منها حتى أدت إلى وفاته.

بدأت بعد ذلك جهود الجمعية الجغرافية البريطانية فارسلت ريتشارد بيرتون في عام ١٨٥٣ بعد أن تخفي في زي حاج وطبيب افغاني وكان أمله أن يجمع مزيد من المعلومات عن حياة الأسر العربية، وقد ركب البحر من السويس إلى ينبع ومنها إلى المدينة ثم إلي مكة، وكان أول أوربي يسلك هذا الطريق ولكنه لم يضف جديدا من الناحية الجغرافية لما كان معروفا عنها.

- ويفل:

وفي عام ١٩٠٨ – ١٩٠٩ كرر رحالة انجليزي آخر يدعي ويفل -Wev والله المجليزي آخر يدعي ويفل -Pl رحلة بيرتون متخفيا في زي حاج من زنجبار وقد استخدم سكة حديد الحجاز من دمشق إلى المدينة التي كانت قد أنشئت في نفس الفترة فاختصرت الوقت اللازم للسفر من دمشق إلي المدينة من: ٣٠ – ٤٠ يوما باستخدام الابل إلي أربعة أيام فقط. وقد استخدم ويفل في رحلته من المدينة إلي ينبع وسيلة الانتقال التقليدية حيث ركب البحر بعدها إلي جدة ومنها إلى مكة حيث أدي فريضة الحج.

وبالرغم من وسائل النقل الحديثة التي استخدمها ويفل في رحلته للحج والتي تختلف عما كان قائما في أثناء رحلة دي فارئيما، فإن مخاطر المغامرة لدخول غير المسلمين الأماكن المقدسة كانت ماتزال قائمة والدليل علي ذلك أن كل الرحالة كانوا حريصين علي إخفاء شخصياتهم الحقيقية، ولكن في نفس الوقت فإن مسألة تحريم دخول هذه المدن وماكتبه الرحالة عن شعائر

الحج دفعت الأوربيين إلى البحث عن عادات وتقاليد السكان المسلمين وزيارة بلادهم.

(ب) الرحلات في بلاد اليمن

بدأت رحلات الأوربيين في شبه الجزيرة العربية بالركن الجنوبي الغربي الذي عرف باسم بلاد العرب السعيدة، وقد ظل المعروف عن تاريخ هذه المنطقة وجغرافيتها قليل حتى منتصف القرن الثامن عشر، وكانت هذه البلاد مثارا للجدل بين الجغرافيين والعلماء والمكتشفين لعدة قرون فكل ماورد عنها لا يتعدى ماذكرته الكتب المقدسة من إشارات.

- البعثة الدانمركية:

كانت بعثة الملك فردريك ملك الدانمارك أول بعثة أوربية ترسل إلى شبه الجزيرة كلها في عام ١٧٥٩ وذلك لجمع معلومات عن تاريخ هذه البلاد وأرضها وسكانها وكان صاحب الفكرة عالم العبريات الألماني دافيد ميشيل، وقد أبدي الملك اهتماما بتمويل البعثة وأمدها بالأجهزة وأعد لها سفينة خاصة، وكانت تتألف من خمسة علماء في تخصصات مختلفة وأبحرت من كوبنهاجن إلى البحر المتوسط ١٧٦١، وقام أفرادها برحلة صغيرة بين الإسكندرية والسويس ثم إلى جبال سيناء ومنها إلى السويس مرة أخري حيث وصلت إلى جدة عام ١٧٦٢ وتوقفت فيها قليلا لتغادرها بعد ذلك إلى ميناء اللحية في شمال اليمن، واتخذت لنفسها طريقا على طول الشريط الساحلي حيث بلغت بيت الفقيه والتي كانت تمثل مركزا لتجارة البن في الداخل.

وكتبت هذه البعثة وصفا تفصليا لطبيعة اليمن الجبلية وميزت بين قري الجبال المبنية من الحجر وقري السهول التي تشيد من اللبن، وبجول أعضاء البعثة في منطقة تهامة ومنها إلى صنعاء وكتبوا وصفا لآثار مأرب. غير أن عدم

ملاءمة مناخ اليمن لصحة الأوربيين وانتشار الأمراض بينهم مثل الملاريا أدى إلى القضاء على معظم أعضاء البعثة واحدا وراء الآخر ولم يعد منهم إلى الدانمارك سوي عضو واحد حيث كتب ملاحظاته ونقح ماكتبه زملاؤه وطبع ذلك في كتاب عام ١٧٧٢.

وبالرغم من أن البعثة لم تبق سوي أقل من سنتين في شبه الجزيرة ولم تتوغل كثيرا في الداخل فأنها قد أدت المهمة التي قامت من أجلها، إذ نجحت في اكتشاف اليمن وتهامة وجمعت معلومات عن بقية شبه الجزيرة وبذلك كانت أول بعثة نجمع معلومات عن جنوب غرب شبه الجزيرة بطريقة علمية منظمة.

وقد جاءت الإضافات إلى المعرفة ببلاد اليمن خلال القرن التاسع عشر نتيجة لجهود علماء الآثار الذين آثار فضولهم ماكشفته بعثة ملك الدانمارك، ففى خلال الفترة ١٨٤٣ - ١٨٩٠ جاء ثلاثة منهم إلى سد مأرب، وحملوا معهم بعض النقوش التي عثروا عليها ساعدت في زيادة معرفتنا عن الأوضاع في شبه الجزيرة قبل الإسلام.

- ويمان برى:

ويعتبر ويمان بري W. Bury الأنجليزي أهم من كتبوا عن الركن الجنوبي الغربي من شبه الجزيرة العربية، فقد عايش العرب علي ساحل البحر العربي واتقن اللغة العربية وسمي نفسه عبدالله منصور، وحاول أن يعد بعثة لكشف بلاد اليمن والربع الخالي عام ١٩٠٨ ولكن اعترضت السلطات التركية علي ذلك غير أنه تمكن في النهاية من اقتناص فرصة للسفر إلى تعز بعد خمس سنوات وكتب كتابا عن رحلته هذه يعد مرجعا عن بلاد اليمن في هذه الفترة.

(ج) الرحلات في قلب شبه الجزيرة:

يمثل إقليم بجد قلب شبه جزيرة العرب، وقد ظل هذا الأقليم مغلقا في وجه الرحالة الأوربيين نتيجة لصعوبته الجغرافية حتي منتصف القرن التاسع عشر ولكن خلال الفترة مابين: ١٨٦٠ – ١٨٨٠ استطاعت مجموعة صغيرة من المكتشفين الأنجليز أن تتوغل داخل المنطقة ومن ثم أعدوا خرائط لهذه المناطق التي كانت توضع كمناطق مجهولة. وأهم هؤلاء هم:

- ويليام بالجريف وتشارلز منتاجو:

كان ويليام بالجريف W. Palgrave أول مكتشف يعبر صحراء النفود إلي الشمال من نجد ومنها جنوبا حتى وصل إلى الرياض عاصمة الاقليم ومنها إلى الهفوف بالقرب من الخليج العربي ثم القطيف على الساحل نفسه، أما المكتشف الثاني فهو تشارلز مونتاجو Charles Montago الذي بدأ رحلته إلى قلب شبه الجزيرة من دمشق في طريق الحج (١٨٧٦) ثم مالبث أن انجه إلى تيماء وحائل وبريدة وعنيزة ثم عاد إلى جدة على ساحل البحر الأحمر.

- بلنت:

جاء بعد ذلك عدد من الرحالة إلى شبه الجزيرة حاولوا التوغل في بخد من المحمهم بلنت Blunt الذي دفعه إلى هذه المناطق هوايته في اقتناء الخيول العربية الأصيلة وقد عبر صحراء النفود ووصل الخليج العربي بادئا من ميناء الاسكندرونة في سوريا متتبعا مجري الفرات إلى بغداد ثم شبه الجزيرة.

- بترام توماس وجون فيلبي:

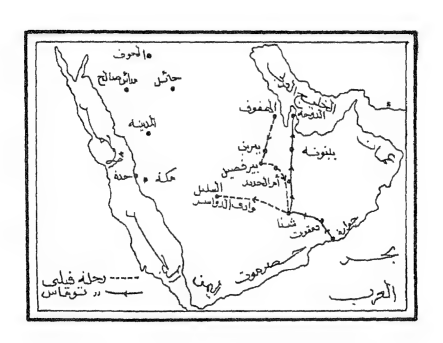
أما القسم الثالث من شبه الجزيرة الذي كان غير معروف حتى وقت قريب (١٩٣١) وهو المنطقة الصحراوية في الركن الجنوبي الشرقي من المملكة السعودية المعروفة باسم صحراء الربع الخالي والتي تبلغ مساحتها نحو مليون

كيلو متر مربع أصبح هذا الإقليم ميدانا للتنافس في الكشف الجغرافي بين المنان من الأنجليز هما بترام توماس Betram Tomas وجون فلبي المنان من الأنجليز هما جياته في خدمة الحكومة البريطانية الأول في العراق وشرق الأردن والثاني في العراق وانتقلا بعد ذلك إلي خدمة الحكام العرب في الأراضي المجاورة لمنطقة الربع الخالي، عمل توماس كمستشار لسلطان مسقط وعمان. أما فيلبي فقد اعتنق الإسلام وعمل كمستشار للملك عبدالعزيز ابن سعود.

خطط كل منهما بمحض الصدفة لعبور الربع الخالي في شتاء ١٩٣٠ - ١٩٣١ بدأ تو٠٠ أولا من ظفار إلي الغرب من مسقط وعمان وبجح في عبور الصحراء من لجنوب إلي الشمال في حماية البدو وبدأ توماس طريقة بالإنجاه شمالا عبر جبال ظفار ثم غربا عبر المناطق شبه الصحراوية على حافة الرمال ثم عاود الإنجاه شمالا مرة أخري عبر المناطق الرملية إلى قطر، إلي هنا كان توماس قد قطع مسافة مقدارها ١١٠٠ كيلو متر من الرحلة كان عليه بعد ذلك أن يواصل السير في ظروف اصعب لمسافة ٢٥٠ كيلو متر أخري.

بدأ هذا الجزء من الرحلة من شنا Shanna (وهي عبارة عن عين ماء في الربع الخالي) عام ١٩٣١ وبعد مسيرة أسبوعين كان قد بلغ قد بلغ بثر بنيان Baniyan في الجزء الشمالي من الربع الخالي علي بعد أكثر من ١٣٠ كم من شاطئ الخليج العربي. أخيرا وصل توماس إلى ضحي Doha على شاطئ الخليج وبذلك قام بالعمل الذي كتب عنه لورنس العرب فيما بعد أن الربع الخالي لايمكن عبورها إلا بالطائرة.

أما جون فيلبي فقد شاء سوء حظه أن يبدأ رحلته متأخراً بعد أن بلغته أخبار عبور زميله الربع الخالي لكنه بالرغم من أنه لم يعد أول من أتم هذا العمل إلا



شكل (٢٥) رحلات المكتشفين لعبور الربع الخالي

أن رحلته لاتقل في أهميتها عن رحلة توماس، بدأت رحلة فيلبي من الهفوف ليتجه صوب الجنوب الشرقي إلى قطر جنوبا بغرب عبر صحراء الجفرة إلى واحة يبرين، ومن هذه الواحة سلكت طريقا متعرجا صوب طريق توماس في منتصف المنطقة الرملية واستمر فيلبى بعد ذلك إلى عين شنا التى بدأ منها توماس رحلته عندئذ كان قد أتم عبور الربع الخالي من الشمال إلى الجنوب.

وقرر فيلبي بعد ذلك أن يعبر الربع الخالي من الشرق إلي الغرب وكان يهدف إلى الرصول إلى الصليل على بعد ١٥٠ كم إلى الجنوب من جبل طويق لكنه فشر في محاولته الأولى لسلوك هذا الطريق وعاد بعد أن قطع الراكم إلى نايف إلى الشمال من شنا ليتجه غربا مرة أخري إلى الصليل.

- ويلفرد تسيجر:

أعتقد الناس بعد ذلك أن عهد عبور الصحراء بالاعتماد على الجمال والقوافل قد انتهي بعبور فيلبي وتوماس الربع الخالي في مطلع عام ١٩٣٠ لكن. بقي بعد ذلك مكتشف أنجليزي أخير بجول في شبه الجزيرة العربية وعبر صحراء الربع الخالي مرتين هو ويلفرد تسيجر W. Thesiger والذى تعد أعماله في شبه الجزيرة العربية جزءا ضئيلا مما قام به من رحلات في مناطق أخري من العالم.

وبدأت بعد ذلك ثورة البترول في شبه الجزيرة وتوغلت الشركات الأجنبية في البلاد وأضافت معلومات قيمة عن جغرافية المنطقة وخصوصاً في المملكة السعودية.



الفصل الحادى عشر رحلات كريستوفر كولمبس لإكتشاف الأمريكتين

١ – العوامل التي أثرت على اكتشاف الأمريكتين

- الموقع الجغرافي والامتداد
 - المناخ
 - التضاريس
 - تجارة الفراء
 - البحث عن الذهب
 - اكتشاف طريق للشرق
- الأوضاع السياسية في أوربا
 - إحياء التراث
 - ٧- رحلات كريستوفر كولميس
- الرحلة الأولى (١٤٩٢) اكتشاف سان سلفادور وكوبا
 - الرحلة الثانية (١٤٩٣) اكتشاف جمايكا
- الرحلة الثالثة (١٤٩٨) اكتشاف يابس أمريكا الجنوبية
- الرحلة الرابعة (١٥٠٢) اكتشاف سواحل أمريكا الوسطى



رحلات كريستوفر كولمبس لاكتشاف الامريكتين

١- العوامل التي أثرت على اكتشاف الأمريكتين:

يعد اكتشاف الأمريكتين وأستراليا وجزر المحيط الهادي بالإضافة إلى القارة القطبية الجنوبية (انتاركنتيكا) هو الإضافة الحقيقة التي أسهم بها المكتشفون الأوربيون لخريطة العالم في العصر الحديث؛ حقيقة أن نصف افريقية الجنوبي ظل مجهولا للعالم المعروف حتى كشف البرتغاليون النقاب عنه، بينما بقيت بعض أجزائها الداخلية غير معروفة حتى القرن العشرين، لكن أمر أفريقيا يختلف قليلا عن كل القارات سالفة الذكر فنظرة إلى خريطة العالم في أي يختلف قليلا عن كل القارات سالفة الذكر فنظرة إلى خريطة العالم في أي فترة من فترات التاريخ تبين بوضوح أن رسامي الخرائط لم يتجاهلوا أبدا تلك الكتلة من اليابس الأوراسي باليابس الأفريقي أحد الأسباب الرئيسية لذلك.

الموقع الجغرافي والإمتداد:

فكأن الموقع الجغرافي لهذه القارات بعيدا عن كتلة اليابس الأوراسية - الأفريقية التي شهدت منبت الحضارات البشرية عاملا هاما آخر من معرفة الإنسان بها، ويبدو ذلك جليا إذا ماعرفنا أن الأوربيين الذين الجهوا غربا وعبروا الحيط الاطلنطي لأول مرة لم يقوموا بذلك لعلمهم بوجود يابس مجهول يمتد في الغرب إنما كان حافزهم الوصول إلي الشرق الأقصي أي إلى الصين واليابان، وسنري أن كولمبس ظل موقنا بهذه الحقيقة فترة من الزمن.

ولاشك في أن الأساطير والأوهام التي خالها الأوربيون سائدة في المحيط الاطلنطي إلى الغرب من أراضيهم كانت ذات تأثير في هذا الصدد. صحيح أن

الأسكندنافيين والأيرلنديين قد قاموا ببعض الرحلات في المحيط لكنها كانت في نفس العروض التي تقع عندها بلادهم وبالتالي قادتهم إلى جرينلند وهي منطقة معروفة بقحولتها وعدم ملاءمتها للاستقرار البشري كثيرا. والقارة الأوربية تقع في مهب الرياح الغربية والوافدة من هذا المحيط، ويغزو سواحلها تيار مائي يأتي من الغرب أيضا (تيار الخليج الدفئ) وهذه ظروف مناحية لاجدال في أثرها المضاد للسفن المتجهة صوب الغرب ولذا جاءت الرحلة الأولي التي أزالت مخاوف المحيط الأطلنطي إلى الجنوب قليلا وفي نطاق هبوب الرياح التجارية الشمالية الشرقية المنتظمة التي تدفع السفن جنوبا بغرب ومن ثم هبط الأوربيون لأول مرة في أرخبيل الجزر الواقع في البحر الكاريبي وليس علي السواحل الشرقية لأمريكا الشمالية وهي الاقرب جغرافيا لشواطئ بلادهم.

المناخ:

بيد أن امتداد اليابس الأمريكي في العروض المعتدلة والباردة سواء في الشمال أو الجنوب جذب الأوربيين أكثر للأرض المكتشفة خصوصا ما يتعلق بالتعرف علي الأجزاء الداخلية ومحاولة استيطانها بعكس الحال في قارة أفريقيا التي تقع معظمها في عروض غير ملائمة للأوربيين. غير أن ذلك لايعني أن الأمريكتين ثم اكتشافهما بسهولة فهناك عقبات مناخية تتمثل أساسا في منطقتين الأولي في أقصي الشمال من أمريكا الشمالية حيث يسود المناخ القطبي وتتجمد المياه معظم أيام السنة وهنا أسهم البحث عن الممر الشمالي الشرقي بالدور الأساسي في اكتشاف هذه المناطق ودفع كثير من

الأوربيين حياتهم ثمنا لاكتشافها أما المنطقة الثانية فتقع في حوض الأمزون وشبكة صرفه المتشعبة الذي يسوده المناخ الاستوائي بخصائصه المعروفة.

- التضاريس:

ويضيق اليابس الأمريكي ويتقطع في قسمه الأوسط ويرتفع في معظم أجزائه وساعد هذا الارتفاع على اعتدال المناخ وصلاحيته لسكني الأسبان في معظم الأحوال. ومن الناحية المقابلة كان لجبال الأبلاش دورا محدودا في إعاقة تقدم المكتشفين والمستوطنين صوب السهول السطي نظرا لأنها سلسلة هرسينية تأثرت كثيرا بعوامل التعرية وشقت فيها الأودية النهرية ممرات تؤدي إلى الغرب سواء كانت هذه الأودية تنحدر شرقا إلى المحيط الأطلنطي أو لتنتهي في المسيسبي الذي يصب في الجنوب في خليج المكسيك.

كما أن السلاسل الألبية التي تمتد في القسم الغربي من الأمريكيتين امتدادا عاما من الشمال إلى الجنوب وتقع إلي الخلف من السهول الامريكية سواء في الشمال أو الجنوب لعبت دورا مزدوجا فهي بموقعها هذا يسرت علي المكتشفين والمستوطنين الولوج إلى السهول الوسطي في امريكا الشمالية وسهول البعبا والكامبوس في أمريكا الجنوبية، وفي نفس الوقت اعاقت هؤلاء الرواد فترة من الزمن عن الوصول إلي الساحل الغربي في أمريكا الشمالية والجنوبية عن طريق اختراق القارتين، وكان سبيلهم إلي ذلك هو أحد طريقين إما الدوران حول الطرف الجنوبي من أمريكا الجنوبية وعبور مضيق ماجلان (فيما بين جزيرة تيراد لفويجو والقارة) وإما عبر أمريكا الوسطي حيث يضيق اتساع اليابس بين البحر الكاريبي والحيط الهادي (برزخ بناما).

والشئ الذي لاشك فيه أن سلسلة البحيرات الداخلية التى تمتد كحزام من الجنوب الشرقي صوب الشمال الغربي في أمريكا الشمالية (بحيرات ايري وانتاريو وهورن ومتشجان وسوبيريور ووينبج واتاباسكا وجريت سليف وجريت بير) ومعها الأنهار الرئيسية التي تستمد مياهها منها مثل سانت لورنس أو نيلسون وماكنزي أو تنتهي فيها مثل نهر فريزر. هذه كلها كان لها دور في مساعدة المكتشفين ولكن هذا الدور يتوقف على موقع هذه الجارى المائية والفترة التي تتجمد فيها مياهها.

وربما كان مجري نهر سانت لورنس الذى يصب في المحيط الاطلنطي شرقا واحدا من الممرات التي سلكها المكتشفون الفرنسيون عند بداية هبوطهم على الساحل الشرقي للوصول إلي منطقة البحيرات. ويقابل هذا المحور الشرقي الغربي محورا آخر شمالي جنوبي يشغل المنطقة الوسطي من امريكا الشمالية ونعني به نهر المسيسبي وروافده (أهمها الميسوري وأوهايو) وقد ساعد الرافد الأول المكتشفين على التعرف على السهول الوسطى الشمالية.

وفي أمريكا الجنوبية كان لشبكة الامزون وروافده دورا رئيسيا في التعرف علي نطاق الغابات الاستوائية ولولاه لزادت الصعوبات أمامهم حيث يصعب الإنتقال البري في هذه العروض ويمكن أن ينطبق نفس الدور علي نهر الأورينوكو الذي تقترب منابعه كثيرا من هذه المجموعة النهرية. وإذا كان القسم الشمالي من أمريكا الشمالية يتسم بقسوة مناخية فإن القسم الشمالي أيضا من أمريكا الجنوبية ينطبق عليه نفس الحال وإن اختلفت الظروف الطبيعية في كل منهما، ولكن الملاحظ هنا أن المكتشفين في الحالة الأولى

حققوا انجازا أسرع وربما كان ذلك بسبب الحوافز الأخري التي جذبتهم إلى شمال أمريكا الشمالية كذلك فإن مجموعة لابلاتا (وتشمل أنهار اوراجواي وبارانا) كانت طريقا سلكه المكتشفون والمستوطنون إلي إقليم الجران شاكو متتبعين هذه الأنهار من مصباتها إلى منابعها.

أما سلسلة جبال الأنديز في أمريكا الجنوبية فقد فصلت فترة من الزمن خصوصا في القسم الجنوبي منها بين شرق وغرب القارة. أما في الشمال فقد كان البحث عن المعادن واعتدال مناخ هذه السلاسل الجبلية في كولمبيا وأكوادور وبيرو أثر في الاستيطان الأوربي المبكر لها.

- تجارة الفراء:

وإلى جانب هذه الظروف الطبيعية كان للدوافع البشرية أثرها على اكتشاف القارتين فقد لعب الفراء في المناطق القطبية من أمريكا الشمالية دورا هاما في اكتشاف هذه المناطق القارصة البرد شتاءً. بل أن سلسلة المدن الكندية الحالية مثل مونتريال وكويبك لم تكن في البداية سوي محطات لتجميع الفراء من المناطق القطبية الكندية تمهيدا لإرساله إلى أوربا واغري ذلك البرجوازية الأوربية النامية بتمويل البعثات الكشفية بحثا عن الإثراء.

- البحث عن الذهب:

أما الذهب فقد كان عاملا أساسيا في ارتياد الأسبان لهضاب أمريكا الوسطي وبعض مناطق أمريكا الشمالية وعرفت الأرض الجديدة باسم EL Dorado وهناك الكثير من قصص المغامرات التي قام بها الباحثون عن الثروة، ومدن الأشباح التي ماتزال قائمة كشاهد على حمي البحث عن هذا المعدن في الأراضي الجديدة.

- اكتشاف طريق للشرق:

على أن أهم الدوافع التي كانت سببا مباشرا في اكتشاف الأمريكتين هو التنافس على اكتشاف طرق تؤدى إلى الشرق الأقصى فقد تمكن البرتغاليون من الدوران حول رأس الرجاء الصالح والوصول إلى الهند وحرصوا على أن يظل هذا طريقهم فقط دون سائر الأمم الأوربية وجاءت أسبانيا جارتهم على الحدود لتجد لنفسها طريقا وكانت رحلة كولمبس لهذا الغرض بصفة أساسية، وتلاها بعد ذلك الانجليز والفرنسيون ببحثهم عن الممر الشمالي الغربي عبر أرخبيل جزر كندا في العروض القطبية.

- الأوضاع السياسية في أوربا:

واثرت الأوضاع السياسية والتغيرات الاقتصادية والاجتماعية التي واكبت عصر النهضة في أوربا على اكتشاف الأراضي الجديدة. فقد ظهرت حركات الإصلاح الديني وأدت إلي تقلص النفوذ الكنسي من ناحية وإلي الصراع الديني بين المذاهب الجديدة (مثل البروتستانتية) وبين الكنيسة الكاثوليكية في روما من ناحية أخري وترتب على ذلك تحرر الإنسان الأوربي من التفكير على نهج العصور الوسطي مثل عدم مناقشة الحقائق الكونية واعتبار كل ماورد في التراث شئ لايمكن مناقشته، كذلك تعرض اتباع المذاهب الجديدة إلى الاضطهاد ومن ثم فروا إلى الأراضي الجديدة حيث أصبح لهم دور في تعميرها.

- إحياء التراث:

كما أدت حركة النهضة إلى إحياء التراث القديم المتمثل في كتب الإغريق والرومان فقد غدا الدارسون في حاجة إلى المعرفة بشتي صورها،

ويكفي أن نذكر أن كتاب بطليموس قد طبع سبع مرات في القرن الخامس عشر، ولما كانت النهضة قد بدأت في الولايات الايطالية أول الأمر لذا وجدنا أن معظم الأعمال الجغرافية قد ظهرت في هذه الولايات ومن أمثلتها أعمال باولو توسكانيلي Paolo Toscanelli الذي اعتمد على كتابات بطليموس وأرسطو عام ١٤٧٤ وأهم ما أشار إليه أن هناك جزيرة كبيرة تقع في منتصف المسافة إلى جزر الهند. وربما يكون كولمبس الذي دخل خدمة البرتغال عام المسافة إلى جزر الهند. وربما يكون كولمبس الذي دخل خدمة البرتغال عام المكانيلي هذه. ولكن على أية حال لايبدو بأن أفكار توسكانيلي قد أثرت على كشوف كولمبس.

أما الألماني مارتين بهايم Martin Behaim فقد كان موظفا برتغاليا في ذلك الوقت عمل علي تحسين آلة الأسطراب كما أعد كرة أرضية عام ١٤٩٢ في نفس السنة التي أبحر فيها كولمبس إلى أمريكا وبالرغم من أنها اعتمدت على أعمال بطليموس وما جمعه ماركوبولو من بيانات في رحلاته فقد حوت كثيرا من الأخطاء التي آثارت الجدل واضطر إلي تصحيحها فيما بعد عند اتصاله بالبحارة الذين مجولوا على مواني غرب أوربا.

٧- رحلات كريستوفر كولمبس

ربما كانت رحلات كولمبس الكشفية من أشهر الرحلات في التاريخ ليس فقط من حيث طولها وجرأتها ولكن لأنها أضافت إلى خريطة إلعالم عالما جديدا لم يكن أحد يدري عنه شيئا وبالرغم من أن البرتغاليين رسموا خرائط لأمريكا الجنوبية تبين أشكال السواحل بصورة غير جيدة الا أن معرفتهم تركزت عند رأس ساوروك في البرازيل حيث هبط كابرال لأول مرة، أما في

الغرب فلم تكن هذه الخرائط تبين سوي مجموعة من الجزر في المحيط الاطلنطى.

وقد ظهرت في خرائط القرن السادس عشر جزيرة اسطورية كبيرة تعرف باسم اميتليا Amtillia على نفس دائرة عرض لشبونه، بينما أظهرت خريطة أخري وجود جزيرة شمالية تقع في مكان مابين لبرادور وماساشوستس. وفي نفس الوقت وقعت جزر ماديرا والآزور التي اكتشفت عام ١٤٠٢، وكان الاعتقاد السائد عندئذ في وجود قارة اطلانطا في مكان ما إلى الغرب أو الجنوب تلك القارة التي ذكرها أفلاطون في كتاباته وظلت تتردد في كتابات جغرافي العصور الوسطى.

والشئ المؤكد هو الجهود التى بذلها الايرلنديون في فترة سابقة لعصر الكشوف الجغرافية الكبري في توقيع بعض جزر المخيط الاطلنطي لعل أهمها توصلهم إلى جزيرة ايسلندا في القرن الثامن. وفي القرن التاسع استقر النرويجيون فيها ومالبث هؤلاء الرواد مع نهاية القرن العاشر أن اكتشفوا جرينلند وربما كانت الظروف الجغرافية الطبيعية هي التي دفعت سكان كل من أيرلندا وشبه جزيرة اسكنديناوه إلى الانجاه صوب الغرب بحثا عن أرض جديدة. ويبدو أن جرينلند كانت أدفأ مما هي عليه الآن حيث قدمت لهؤلاء المكتشفين فرصا للإقامة أو للصيد بالقرب من شواطئها، بل أن بعضهم توغل أبعد من ذلك إلى جزيرة بافن بينما كتب البعض الآخر حين اكتشافهم لمنطقة فنلن دي انسولا Vinlan da Ansola وربما كانت هذه الأخيرة تمثل شواطئ لبرادور ومصب نهر سانت لورنس وربما ساحل كيب كود.

غير أن هذه الاكتشافات لم تصاحبها أو تتبعها عملية استقرار بشري وليس هناك دليل حتى الآن يؤكدان شيئاً كان معروفا عن الأراضي الامريكية في أوربا حتى القرن الخامس عشر، ومن المؤكد أن كولمبس ومن تبعوه لم يسمعوا عن هذه الأرض، وكان الاعتقاد السائد لدي المتعلمين الأوربيين أن من يتجه غربا في المحيط الأطلنطى سيصل في النهاية إلى جزر اليابان والصين. بل أن كولمبس نفسه وكان ملاحا وكارتوجرافيا كتب في يومياته أنه وصل إلى هاتين كولمبس نفسه وكان ملاحا وكارتوجرافيا كتب في يومياته أنه وصل إلى هاتين المملكتين ولم يخطر بباله قط أن هناك قارة شاسعة تمتد في المحيط بين أوربا وآسيا واقتصرت معرفة كولمبس على أن هناك جزيرة واحدة في المحيط الأطلنطي هي ماديرا حيث عاش فيها عدة سنوات بعد زواجه عام ١٤٧٩ من أخت حاكم بورتوسانتو.

وكان كولمبس ابن نساج جنوي وبالرغم من أنه لم يحصل علي قسط من التعليم الرسمي إلا أنه تمكن من اكتساب خبرة بحرية جيدة في البحر المتوسط والمحيط الاطلنطى ومن المرجح أنه أبحر إلي ايسلندا علي إحدي السفن التي كانت تتجول بين انجلترا وايسلندا، كما أنه قام برحلة إلى ميناء المينا المينا المقال الذهب في أفريقيا وفي الميناء هذه السفريات اكتسب هذا البحار الذي كان يعمل موسميا واستطاع أن يعلم نفسه من الخبرات ما جعله يصمم علي القيام برحلته خصوصا وأنه ايقن أن الأرض كروية وبالتالي فيمكنه أن يوفر كثيرا من جهد البرتغاليين للوصول إلى الشرق بالدوران حول افريقيا كما أنه كان مقتنعا بوصوله إلى حزر الهند الشرقية بالانجاه صوب الغرب مباشرة.

استعان كولمبس ببعض الكتابات التي تؤكد الحقيقة السابقة والتي تري أنه يمكن الوصول إلى جزر الهند الشرقية عن طريق جزر كناريا، وقد ساعد الجغرافي بطليموس كولمبس كثيرا على مخقيق فكرته وذلك بتقديره لقطر الأرض بصورة أقل من الحقيقة ومبالغته في امتداد قارة آسيا صوب أوربا بدرجة قللت كثيرا من المسافة الفاصلة بينهما. إلى جانب ذلك درس كولمبس رحلات ماركوبولو وفيها أيضا مدت قارة آسيا كثيرا نحو الشرق، كما بينت كتابات رحالة آخرين أن أرض الصين قريبة من أوربا.

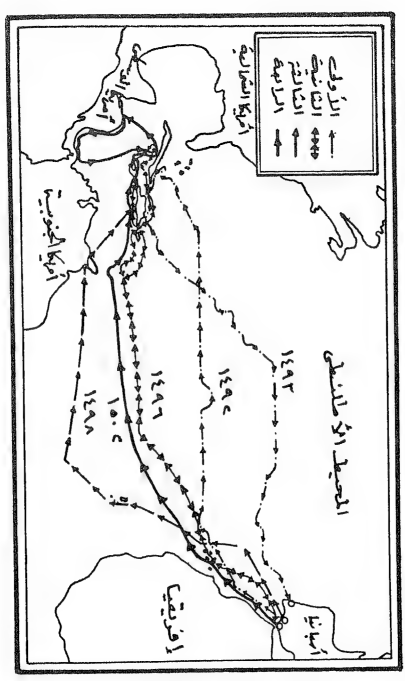
اعتمد كولمبس على دراسة خبير جغرافي ايطالي يدعي باولو سكانيلي الذى قدر المسافة البحرية بين أوربا والصين به آلاف كيلو متر، وبعد حوالي عشر سنوات من تفكيره في هذه البعثة قدم فكرته هذه إلي البلاطين البرتغالي والأسباني مبديا استعداده لمناقشة أي اعتراضات يظهرها أي دارس للجغرافيا ولكن الملك جون البرتغالي اعرض عن فكرته علي حين تبناها البلاط ولكن الملك جون البرتغالي اعرض عن فكرته علي حين تبناها البلاط الأسباني بعد تردد لاعتراض المتخصصين عليها ولكن لحسن حظه رأت ملكة أسبانيا (ايزابيلا) أن فكرته ربما تكون صحيحة. وقد تدخلت عوامل أخري لتؤكد صحة قرارها منها أن أسبانيا لم يكن لها أدني دور في نجارة البرتغاليين مع الشرق بالدوران حول أفريقيا التي احتكرتها البرتغال.

الرحلة الأولى أكتشاف سان سلفادور وكوبا (١٤٩٢).

بدأت رحلة كولمبس من ميناء في جنوب غرب أسبانيا حيث أعد ثلاثة سفن وأقلع في أغسطس عام ١٤٩٢ في عرض المحيط متجها نحو الجنوب الغربي، وكانت أولي محطاته التي توقف بها جزر كناريا التي تقع على دائرة

العرض التي تهب منها الرياح صوب الغرب في الوقت الذي وصل إليها في كولمبس.

وقد برهنت الرياح التي كان كولمبس يعقد عليها أمله على أنها أكثر انتظاما بالنسبة لرحلته مما كان متوقعا حتى لقد قطعت السفن في يوم واحد ١٨٢ ميلا أي بمتوسط ثماني عقدات بحرية وهي سرعة قصوي جيدة لأي سفينة بحرية في أي فترة من الفترات، والشئ الذي كان يهم كولمبس هو معنويات رجال البعثة فقد حرص على أن يخفى عنهم المسافة الحقيقية التي قطعوها باستمرار بل أنه كان يقدرها بأقل مما هي عليه في الحقيقة حتى لايشعر هؤلاء أنهم قد أوغلوا كثيرا في البحر وبعدوا عن الوطن. واستمرت الأحوال على مايرام دون عواصف أو فترات سكون ولا أي عطب أصاب سفينة والطعام متوفر، وربما سبب هذا الحظ الجيد للبحارة طوال الرحلة بعض القلق لهم خصوصا وأنهم ظلوا في عرض البحر لفترة لم يألفوها من قبل فهل ستستمر الرياح تدفع سفنهم عند العودة إلى الوطن بنفس الانتظام؟ وهل سيجدوا الماء من الأمطار الساقطة أم سيموتون عطشا؟ كل هذه تساؤلات بدأت تراودهم بعد طول الرحلة وعند دخولهم بحر سرجاسو بين النباتات الماثية فيه احس البحارة أنهم ربما لن يخرجوا مرة ثانية منه وظهرت بوادر التمرد بينهم على كولمبس وطلبوا منه العودة بعد مسيرة شهر في هذا البحر وفي النهاية وعدهم بذلك إذا لم يروا اليابس خلال يومين أو ثلاثة، كانت هذه فترة كافية إذ سرعان مارأوا اليابس وكانت هذه جزيرة سان سلفادور وهي واحدة من جزر البهاما الصغيرة، ورست سفن كولمبس ورجاله على شواطع جزر البحر الكاريبي وكانت أول أقدام أوربية تطأ هذه الأرض.



شكل (۲۹) رحلات كريستوفر كولمبس

وهنا أيضا تم أول لقاء بين الأوربيين والهنود الحمر في جزيرة سان سلفادور حيث أظهر الهنود الحمر النوايا الطيبة للوافدين الجدد وتبادلوا معهم الهدايا، وكانت قطع الذهب التي يتحلي بها الهنود الحمر دليلا قاطعا من وجهة نظر كولمبس على وصوله جزر الهند الشرقية، وكان عليه عندئذ أن يبحث عن اليابان فواصل الرجلة واكتشف جزيرة كوبا بعد ١٥ يوما، وايقن عند ذاك أنه بلغ اليابان ولكنه لم يجد شيئا مما وصفه ماركوبولو وغيره من الرحالة عن الحرير والمعابد المحلاة بالذهب في تلك البلاد. ولم يمنعه ذلك من محاولة الانصال بسكان هذه الجزيرة لكي يقدم لحكام الصين واليابان الهدايا (حسب اعتقاده) التي أرسلها اليهم فردينا ندوايزابيلا، لكن النتيجة كانت مخيبة لآمالهم حيث لاحظوا أن سكان هذه المناطق يختلفون تماما عن سكان جنوب شرق آسيا، وعرف الأوربيون لأول مرة أنهم يدخنون السيجار، وكانت هذه بداية لانتقال هذه العادة إلى العالم القديم.

وقد أجري كولمبس حسابا للمسافة التي قطعها منذ غادر جزر كناريا وعين خط الطول الذي بلغه فوجد أن سفنه تعدت اليابان والصين كما وقعت علي الخرائط السابقة وايقن أنه قد بعد كثيرا عن قارة آسيا عما كان يقدر من قبل فليست هذه الصين ولا اليابان ماذا يكون الأمر اذن؟ هل اكتشف جزرا غير مطروقة بالقرب من اليابس الصيني؟

واستمر كولمبس يجوب بسفنه خلال مجموعة جزر البهاما التي لم توقع على خرائط من قبل بالرغم من أنها منطقة خطرة ملاحيا، وأسر مجموعة من الهنود الحمر من كل من كوبا وهسبانيولا ليعود بهم إلى اسبانيا، فقد سفينة

قيادته في هذه المنطقة عند رأس هايتي Cape Haitien واستخدم اخشابها في إقامة أول محلة عمرانية أوربية في العالم الجديد على شكل قلعة يحرسها ٤٠ من رجاله.

وعند ثد قرر أن يحدد مسار العودة إلى الوطن ليقدم للبلاط تقريرا يزف إليه نبأ وصوله إلى أرض كاناي (الصين) وكان خطأه أنه حدد طريق العودة بالإنجاه شمالا بشرق بانحراف يؤدي به في النهاية إلى القطب لا إلى الأراضي الأسبانية وساعده هذا المسار على أن يقطع مسافة كبيرة وبسرعة مستغلا الرياح الغربية من خلال البحر المعروف إلى الشمال من دائرة عرض برمودا غير أنه بعد شهر عاني كثيرا من العواصف ووصل إلى جزيرة سانتاماريا (واحدة من جزر الأزور) حيث انتهت رحلة العودة إلى لشبونة في الرابع من ماوس.

كان كولمبس قد كتب تقريرا عن رحلته أثناء العودة من هسبانيولا إلى الآزور ليقدمه إلى فرديناندوايزابيلا وصف فيه الجزر الواقعة بالقرب من أرض الصين التي تم اكتشافها وذكر أنها غنية بالتوابل والذهب وسكانها الطيبون يمكن تخويلهم إلى المسيحية بسهولة وقد ثبت فيما بعد صحة ما وصفه كولمبس من ظواهر طبيعية تتعلق بهذه الجزر ولكن فكرته عن ثروات هذه الجزر من الذهب استمدت من مصادر غير صحيحة حيث لاحظ أن بعض سكانها يتحلون بالذهب.

عاد كولمبس إلي بالوس التي غادرها منذ ثمانية شهور في ١٥ مارس ١٤٩٣ وبعد شهر آخر استقبل في البلاط الأسباني في برشلونة ومنح لقب أمير البحر المحيط. واستمع الملك والملكة لما ذكره كولمبس عن الأرض التي بلغها وأطلق عليها اسم هسبانيولا لتشابهها مع أسبانيا كما دكر لهم كيف أنه أبحر في مكان ما في مواجهة سواحل أرض الصين الأصلية إلي الغرب (وهي في الواقع جزء من الساحل الشمالي لكوبا) وأكد صحة مارواه ماجلبه من سكان تلك الجزر البدائيين حيث ذكر ماركوبولو من قبل أن سكان الصين واليابان أيضا من البدائيين، ولكن الفارق هنا أن هؤلاء البدائيين لايعرفون نظما للحكم تشابه تلك الموجودة في قارة آسيا، ومن ثم أرسل البلاط الأسباني كولمبس مرة ثانية على رأس بعثة أكبر من الأولي لكشف الأرض الأصلية والاتصال ببلاط الخان الأعظم أمبراطور الصين.

ولكن مخمي أسبانيا ممتلكاتها الجديدة التي مخوى ثروات من الذهب والتوابل وامكانيات للتبشير في الشرق لجأت الارستقراطية الأسبانية إلى البابوية لكي تستصدر مرسوما بحقها في الفتوحات في البحر المحيط، وكان على الكنيسة عندئذ أن مجري التحكيم بين أسبانيا والبرتغال وانعكس ذلك بالطبع على السيادة العالمية فيما بعد ومن المعروف أن البرتغال كانت قد مجمحت في استصدار مرسوم من البابوية يقضي بملكية البرتغال لكل الأراضي التي تكتشف في البحر المحيط إلى الجنوب والغرب من جزر كناريا.

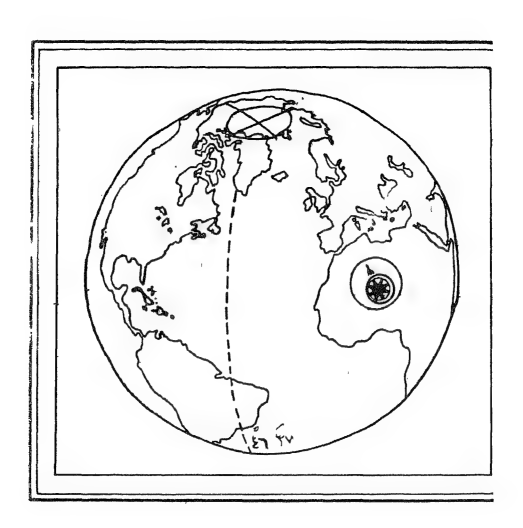
ولكن الظروف كانت قد تغيرت عند حدوث المكشوف الأسبانية حيث تولى كرسي البابوية البابا الكسندر الذي كان يتعاطف مع الأسبان لأنه مدين بوصوله إلى كرسي البابوية للكنيسة الأسبانية، وكانت أسبانيا ترغب في إطلاق يدها في البحر المحيط حتى ولوتعارض ذلك مع ادعاءات المرتغال في جنوب

المحيط. واقترحت اسبانيا خطا رأسيا يقطع الخط الذي وضعته البرتغال على مسافة ٥٠ كم إلى الغرب ومن ثم فالأراضي الأسبانية تقع إلى الغرب مع هذا الخط والبرتغالية إلى الشرق منه، واستند هذا الخط على ما لاحظه كولمبس من اختلاف في خصائص الأحوال المناخية ومياه البحر إلى الشرق والغرب منه، وبالطبع لم يتردد البابا الكسندر في يخقيق كل أغراض أسبانيا بيد أن البرتغال اعترضت على ذلك وانتهي الأمر بالتفاوض بينهما وتوقيع معاهدة عام البرتغال اعترضت على ذلك وانتهي الأمر بالتفاوض بينهما وتوقيع معاهدة عام ١٤٩٤ حددت بمقتضاها الممتلكات الأسبانية إلى الغرب من خط طول ٣٧ ٢٠ غربي جرينتش، وكانت نتيجة ذلك أن وقع الجزء الشرقي من سواحل البرازيل الحالية ضمن الممتلكات البرتغالية.

وإذا كان للكنيسة فضل يذكر في مجال الكشف الجغرافي أنها خففت من حدة المنافسة بين الدولتين فبعد حوالي ٢٥ عاما بدأ البحار البرتغالي الذي دخل في خدمة أسبانيا فرديناند ماجلان في البحث عن الممر المؤدي إلى أرض كاثاي بالدوران حول الطرف الجنوبي لقارة أمريكا الجنوبية وحذر من تعدي الخط السابق الذي يحدد الأراضي البرتغالية ولكن عندما تعددت الرحلات واحدة وراء الأخري بينت إلي أي حد تصل المكاسب وراء الكشوف دخلت دول أخري هذه الميدان مثل فرنسا وانجلترا وهولندا ومن ثم حذرت انجلترا أسبانيا في منتصف القرن السادس عشر بأن البابا لايملك أن يقسم العالم حسب مايتراءي له.

الرحلة الثانية (١٤٩٣) اكتشاف جمايكا:

واستمر كولمبس بعد ذلك يقطع المسافة بين أسبانيا والممتلكات الجديدة لها خلال العشر سنوات التالية على أمل أن يعثر على أرض كاثاي ويتمكن



شكل (٧٧) خط التقسيم الذي وضعه البابا لتقسيم الممتلكات الاسبانية والبرتغالية (١٤٩٤)

من مقابلة حكامها ففى سبتمبر عام ١٤٩٣ أقلع كولمبس مرة ثانية وبعد مسيرة ٢١ يوما وصل إلى جزر الانتيل وفي هذه المرة هبط في أقصى جزيرة من جزر وندوارد Wind ward Islands التى أطلق عليها اسم دومينكا (تعني بالايطالية الأحد) نسبة إلى اليوم الذي وصلوها فيه ثم أبحر حول مجموعة جزر Lee Ward Islands والتي تمتد على شكل قوس شمال وغربي بورتوريكو أطلقوا عليها أسماء سانتا ماريا دي مونسترات وسانتا كروز (تسمي الآن سانت كروكس St. Croix). ثم عاد بعد ذلك إلى الانجاه صوب هسبانيولا ليتفقد المستعمرة التي كان قد أقامها بالقرب من رأس هايتي ولدهشته وجد أن رجاله هناك ذبحهم السكان الأصليون وكان هذا أول دليل على مدي الخطر الذي سيواجه الأوروبيين في هذه المناطق.

أقام كولمبس مستعمرة أخري في هسبانيولا وبدأت دراسات علماء البعثة الأسبانية عن النباتات والطيور والحيوانات الموجودة في الجزيرة وامتدت لتشمل الظروف الطبيعية السائدة والكائنات البحرية إلى جانب الاهتمام بدراسة عادات وتقاليد سكان الجزيرة من الهنود الحمر وكتبوا عن أن بعضهم من آكلي لحوم البشر ودللوا على ذلك بالعظام البشرية المعلقة على جدران أكواخهم.

بينما كان الدارسون يجمعون هذه المعلومات ظل كولمبس يعاود البحث عن أرض كاثاي وفي هذه المرة حاول البحث عند الشاطئ الجنوبي لكوبا متجها صوب الغرب فاكتشف جمايكا حتى وصل إلى باهيا كورتيز حيث ينحرف اليابس صوب الجنوب الغربي، وعند هذه النقطة توقف تماما لأن سفنه استهلكت وبحارته بدأوا يتساءلون عن طريق العودة، بينما كان هو

متيقنا أنه قد بلغ شبه جزيرة الملايو وما عليه إلا الانجّاه شمالا إلى الصين ليصل إلى الخان الأعظم في رحلة أخري. وعادة مرة أخري إلى أسبانيا عام 1٤٩٦ حيث استقبله فرديناند وايزابيلا وقدم لهم أخبار جديدة في هذه الرحلة واقنعهم أن الصين أصبحت في متناول كشوفه.

الرحلة الثالثة أكتشاف يابس أمريكا الجنوبية (١٤٩٨):

وفي رحلته الثالثة أضاف كولمبس كشوفا أخري جديدة فقد بدأها عام ١٤٩٨ متجها إلى الغرب من أقصي الجنوب عن المرات السابقة لكى يتأكد من صحة ما بدعيه ملك البرتغال عن وجود أراضي جديدة تقع في الجنوب الغربي من الممتلكات الأسبانية وقد كان مهما بالنسبة للمكتشفين الأسبان أن يصلوا إلي هذه الأرس ويحددوا موقعها بصورة أقرب إلي الحقيقة ومن ثم وصل كولمبس هذه المرة إلي ترينيداد وبعد بضعة أيام أخري وطأت أقدامه لأول مرة أراضي امريكا الجنوبية عند دلتا نهر الأورينوكو وفي البداية كان يعتقد أنها واحدة من الجزر ولكن بعد أن توغل إلي الداخل في خليج باريا وتأكد من مدي قوة دفع مصب نهر الأورينوكو لسفنه غير من رأيه وكتب أنه لايمكن أن ينبع مثل هذا النهر من جزيرة لسرعة مياهه وقوة دفعها واستنتج أن هذه ماهي إلا قارة كبيرة غير معروفة.

بيد أنه سرعان ماانكر استنتاجه العقلاني السابق، وعاد إلى الاعتقاد بأن هذه لايمكن أبدا أن تكون قارة جديدة إنما هي مدخل للجنة الأرضية التي كانت ميدانا لجدل طويل بين جغرافي العصور الوسطي، والمهم أن كولمبس عجز عن التوغل في هذه الأرض لتمرد بحارته عليه ولتعرض الإمدادات التي

كانت ترسل للمستعمرة الأسبانية في هسبانيولا للخطر عاد شمالا مرة أخري تاركا اكتشاف امريكا الجنوبية لمكتشفين آخرين. وكان على كولمبس عندئذ أن يعود إلى أسبانيا بعد أتم اكتشاف جزر الهند الغربية والساحل الشمالي لأمريكا الجنوبية.

- الرحلة الرابعة اكتشاف أمريكا الوسطى (١٥٠٢):

اكتشف هذه المرة (عام ١٥٠٢) أمريكا الوسطي بادئا بالهبوط في هندوراس معتقد أنها شبه جزيرة الملايو. وفي نفس هذا الوقت كان داجاما قد دار حول افريقيا ووصل إلى الهند محققا للبرتغال وصولها إلي طريق ماركوبولو حيث توجد جزر الذهب والتوابل وكان ذلك حافزا لإندفاع كولمبس صوب الجنوب ليصل إلي المضيق الذي يفصل الجزر المذكورة عن الملايو وفعلا وجه سفنه صوب الجنوب بجوار سواحل نيكاراجوا وكوستاريكا وضد ائجاه الرياح السائدة وأقام محلة عمرانية صغيرة في بناما في بلين واستمر بعد ذلك علي طول الساحل ولكن عندما وجد أن الساحل يتجه صوب الجنوب الشرقي توقف فقد غدت شبه جزيرة الملايو أكبر بكثير عما كان متصورا وكانت هذه هي آخر كشوفه الجغرافية.

عاد كولمبس مرة أخري إلى أسبانيا عام ١٥٠٤ وتوفي بعد عامين فقط دون أن يشعر به أحد أو يحظي بأي نوع من التكريم لما قام به، ربما وشابه بعض معاصريه لدى السلطات الأسبانية ولتقريره غير الكافي الذي كتبه عن مستعمرة هسبانيولا، والحقيقة أن كولمبس كإداري كان فاشلا ولكنه كبحار

كان رائدا شجاعا حقق انجازا عظيما يضعه في الصف الأول ممن أضافوا بجهودهم للإنسانية الكثير.

وقد جعلت هذه الانجازات العظيمة الرحالة ميدانا لجدل كبير تركز حول السهولة التي استطاع بها أن يعبر لأول مرة محيط غير مكتشف ويحقق أهدافه واحدا وراء الآخر وقدراته البحرية ليس فقط في الملاحة في المياه العميقة ولكن في التغلب علي عقبات الملاحة الشاطئية وبجنب شعاب المرجان كواحد من ملاحي عصرنا الحديث. كما وضعته الفكرة التي نادي بها وهي إمكان الوصول إلي شرق آسيا بالانجاه من أوربا جنوبا بغرب كواحد من أهم واضعي النظريات الجغرافية الصحيحة، ولكن الغريب أنه كان مصرا علي أن الأرض التي ستقابله هي أرض الصين والهدف الذي كان يبحث عنه هو الذهب وهذين جاءا من تراث العصور الوسطي في أوربا الذي تأثر به كولمبس بطبيعة الحال.

وعلي سبيل المثال حينما ناقش مسألة وصوله إلى مصب نهر الأورينوكو واقتنع بأن هذه المياه المندفعة لايمكن أن تأتي من جزيرة إنما تنبع من كتلة قارية كبيرة لم تكتشف بعد كان يتبع أسلوب عصر النهضة والمتعلق بالبحث عن علاقة السبب والنتيجة، لكنه عندما عاد إلى مسألة الجنة الأرضية وقع يحت تأثير طريقة تفكير العصور الوسطى.

كما كان يعتقد أن شكل الأرض يشبه شكل الكمثري وذلك لأنه حينما أبحر عدة مرات عبر الأطلنطى أصبح مقتنعا أنه يصعد إلى أعلي كلما انجه غربا ويهبط بالعودة مشرقا فبعد أن يتوجه صوب الغرب من جزر الأزور متجها

إلى جزر الأنتيل فإن السفن ترتفع تدريجيا متجهة صوب السماء ؟ وأكثر من ذلك فإن الطقس يصبح أكثر دفئا في نفس الانجاه، ولكي يبرر اعتقاده هذا رأي أن الأرض – ليس كروية إنما كمثرية الشكل ووضع في قمتها الجنة الأرضية وذلك يبين بوضوح إلي أي حد كان الصراع بين عقول وقلوب هؤلاء الرواد الأوائل فقد كان كولمبس موزعا بين الانجاه العقلاني الذي يراه من خلال دراسات الايطاليين في عصر النهضة والاعتقاد الديني الذي يضع أورشليم (القدس) في قلب العالم ويضع الجنة الأرضية في مكان ما حيث يلتقى الشرق والغرب ومن ثم كان عليه أن يجد الطريق إلي الصين وفي نفس الوقت الطريق إلى الجنة واستطاع بمقاييس عصره أن يحقق ذلك.

والشئ الذي لايمكن انكاره أن كولمبس فتح الباب الذي توج في النهاية بأمريكا الحديثة فقد توالت من بعده بعثات الاسبان والأجانب العاملين في خدمة أسبانيا لكشف واستغلال ثروات هذه الأرض، والحقيقة أنه لولم يستطع الأسبان كشف الأمريكتين فإن الآخرين كانوا سيكشتفونها ولكن الفارق يكمن في السرعة التي تمت بها الكشوف.

فلولا الغزاة والمغامرون الأسبان ماسقطت أمبراطوريات الازتك والأنكا بهذه السرعة ولما تمكنت أوربا من جمع هذا السيل من المعادن التي تدفقت إليها عبر أسبانيا وانعكس هذا بالطبع على الأوضاع الاقتصادية في كل البلاد الأوربية خصوصا أسبانيا التي استخدمت هذه الثروات في مجالات البناء. وترتب على ذلك أن شهدت القارة ثورة اقتصادية كان لها اهميتها في يخديد أقدار الدول ولولا السيادة الأسبانية في الكاريبي لما تمكن البحارة الانجليز من

أمثال دراك Drak من محاولة تعقب السفن الاسبانية في هذه المناطق وبالتالي زيادة اهتمامهم بتلك الأجزاء من أمريكا الواقعة خارج النفوذ الكاثوليكي. كما أن القوة التي بلغتها أسبانيا بما جنته من نتائج الكشوف حفزت انجلترا إلى منافستها في العالم الجديد ووضع أسس مستعمراتها على الساحل الشرقى لأمريكا الشمالية التي كانت نواة الولايات المتحدة الامريكية الحالية.

والشئ الذي لاشك فيه أنه إذا لم يوجد كولمبس فإن تاريخ وجغرافية الأمريكتين البشرية على وجه الخصوص ربما جاءا مختلفين عما هما عليه الآن إذا ماتم الكشف على يد مكتشف آخر في وقت آخر، وهذا الاختلاف ربما شمل التركيب الألنوجرافي للسكان وأسلوبهم في الحياة والكيانات السياسية القائمة. ومن ثم فإن كولمبس يأتي من بين رواد الإنسانية الأوائل بعد الرسل والأنبياء.



الفصل الثاني عشر

رسم سواحل الأمريكتين واثبات كروية الأرض

أولاً: رحلات المكتشفين لرسم سواحل الأمريكتين

١- رحلات كابرال

٣- رحلات فسبوتشي

٣- دى بالبوا واكتشاف برزخ بنما

٤ - كابوت واكتشاف الساحل الشرقى لأمريكا الشمالية

۵ دی فیرازانو واکتشاف منطقة نیویورك

٣- جاك كارتيبه واكتشاف سانت لورنس

ثانيا: رحلة ماجلان وإثبات كروية الأرض

ثالثاً: التنافس بين أسبانيا والمبرتغال في الشرق

رابعاً: نتائج اكتشاف الأمريكتين



كانت رحلتا كولمبس وداجاما نقطتي بداية للعديد من الرحلات المتوالية خلال القرن السادس عشر والتي كان هدفها اكتشاف الصين، وانجه بعض هذه الرحلات صوب الغرب على أثر كولمبس بينما انجه بعضها الآخر شرقا منتبعين طريق داجاما، وبالرغم من أن المجموعتين واجهتا نفس الصعاب إلا أن البحارة الذين انجهوا شرقا كان طريقهم أيسر على وجه العموم.

لقد كان لدي المكتشفين في عصر النهضة الذين داروا حول افريقيا خرائط تشير إلى وجود قارة آسيا لدرجة أن الإطار العام للسواحل الشرقية للقارة كان قد وصعه بطليموس وماركوبولو من قبل: صحيح أنه كان مضللاً إلى حد كبير لكنه على أية حال قدم دليلا عاما لهم، بل أكثر من ذلك فقد لاحظ داجاما أنه بمجرد بلوغه الساحل الشرقي الأفريقيا يصبح في إطار متطقة فيارية قائمية علائها تمتد من الحيط الهندي إلى الهند والصنيف وكلنت المتعارفة على التجارة المنافقة غير ذات جدوي من وجهة نظرهم.

أولاً: رحلات المكتشفين لمرسم سواحل الأمريكتين

أما من اتوا بعد كولبس فقد واجهوا صعوبات عدة، فالأمريكتين لم تظهرا في أى خريطة ولم يكن هناك ملاحون في المنطقة ولا أية خرائط محلية تبين أن هناك بجارة مع أي اقليم من هذه الاقاليم. كان علي المكتشفين اذن أن يعرفوا كل شئ عن هذه الأرض اتساعها وطولها وعلاقتها بقارة آسيا، وإذا ماوضعنا في الاعتبار هذه الصعاب فلابد وأن نتوقع معدلا أبطأ للكشوف في الأمريكتين عنه في أفريقيا، ومن ثم سرعان ماتم رسم السواحل الأفريقية في الغرب والشرق عن سواحل الأمريكتين.

ومع حلول عام ١٥٠٠ كان المكتشفون الأسبان قد رسموا الساحل الشمالي لأمريكا الجنوبية في المنطقة الواقعة بين ماراكيبو في فنزويلا إلى رسيف على الساحل الشرقي للبرازيل أما المنطقة الثانية التي تمت معرفتها من القارة ربما حدثت بمحض الصدفة وبدأت بها موجة جديدة من الاكتشافات فهي بقية الساحل الشرقي صوب الجنوب.

(١) رحلات كابرال:

كان داجاما قد واجه في رحلته على الساحل الغربي لأفريقيا عواصف شديدة بالرغم من توغله في المحيط ليتجنبها ولذلك فعند ما أرسل كابرال البرتغالي عام ١٥٠٠ ليتبع رحلة داجاما إلي الهند نصح بالانجّاه غربا في المحيط ليتجنب هذه العواصف فأوغل غربا حتى بلغ الساحل الشرقي للبرازيل عند دائرة عرض ١٧ جنوبا، ولكنه لم يقم بأي محاولة لاكتشاف هذه الأرض وهذا يؤكد النظرية التي تري أن الكشوف تمت بصورة عفوية في بعض الأحيان، ومن ناحية أخري فإن الملك البرتغالي كان لا يحبذ اكتشاف أراضي تقع إلي الغرب من الخط الذي وضعه البابا كحد فاصل بين الممتلكات الأسبانية والبرتغالية وربما كان ارسال كابرال لإحدي سفنه إلي البرتغال مخمل أنباء كشفه لقارة جديدة يحمل دليلا على صحة ذلك ولكن للأسف فإن كتاباته لم تبق حتي الآن.

وكان في التقرير الذي كتبه كابرال إلى ملك البرتغال أنه يكفي أن يقام مركز للاستقرار في هذه الأرض الجديدة ليكون محطة للوصول إلى قاليقوط في الهند. غير أن الشئ المؤكد هو عدم ادراك كابرال ما إذا كانت الأرض

الجديدة جزء من قارة أم جزيرة، لقد حدد كولمبس من قبل أنه اكتشف كتلة يابسة جديدة عندما دخلت سفنه مصب نهر الاورينوكو عند ساحل فنزويلا (لكنه كان معتقدا أنها أرض الصين) بينما لم يكن لدى كابرال أي دليل يحمله لترجيح احتمال أن تكون هذه قارة أم جزيرة أم هل هي جزء من الصين أم أرض أخري جديدة وكان على هذه المعضلة أن تنتظر جهد الجغرافي الفلورنسي اميريجو فيسبوتشي.

(۲) رحلات فسبوتشي:

بدأ فسبوتشي رحلته مخت العلم البرتغالي بسفينتين أسبانيتين عام ١٥٠١ متجها صوب الغرب متتبعا رحلة كابرال حتى بلغ رأس ساوروك في امريكا الجنوبية ثم تتبع الساحل جنوبا حتى مصب نهر لابلاتا وربما حتى بتاجونيا فالأدلة غير يقينية عن المكان الذي انتهى إليه بالضبط.

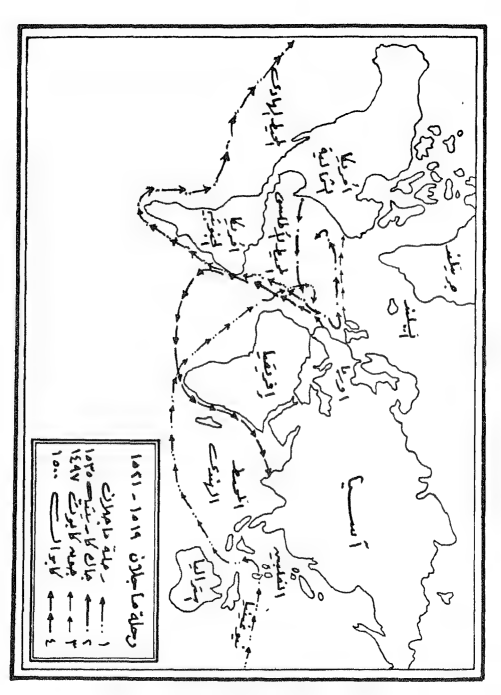
كان وجه الاختلاف بين فسبوتشي وكولبس أن الأول متخصص في يخليل الكشوف بينما الثاني ملاح ماهر، ولذلك كتب أن هذه الأرض ليست جزيرة أو مجموعة من الجزر ولاهي جزء من أرض الصين أنما تمثل قارة جديدة تمتد في مياه الحيط الاطلنطي ربما يكون من الصواب أن نطلق عليها اسم العالم الجديد وأعجب أحد الناشرين الألمان بهذا الاسم الذي أطلقه امريجو فسبوتشي علي الأرض الجديدة لدرجة أنه أطلق أسم هذا المكتشف علي القارة الجديدة فظهرت خريطة العالم التي نشرها عام ١٥٠٧ وعليها اسم أمريكا موضوعا علي القارة الجنوبية وكان في ذلك إغفالا للدور الذي قام به كولمبس، وفيما بعد حينما اتضح أن الأمريكتين الشمالية والجنوبية تؤلفا كتلة

واحدة من اليابس المتصل استخدم اسم امريجو كعلم على هذه الكتلة كلها.

وبالرغم من ادراك المكتشفين كتلة هذه الأرض الجديدة فإن ذلك لم يشط همتهم في البحث عن أرض الصين التي كانت هدفهم المنشود. فقد لاحظ كولمبس من قبل ذلك التيار القوي من المياه الذى يتجه صوب الغرب عند الساحل الشمالي لامريكا الجنوبية واعتقد أن هذه المياه المندفعة صوب الغرب لابد وأن تجدلها مخرجا في المحيط الهندي، واتفق كل المكتشفين الذين جاءوا بعد كولمبس خلال القرن السادس عشر معه في هذا الرأي وبذلوا كثيرا من الجهد في البحث عن الممر البحري الذى يخترق امريكا ويؤدي إلى المحيط الهندي، غير أنه بظهور الصورة الحقيقية لساحل البحر الكاريبي تدريجيا عرف البحارة أخيرا أن هذا التيار القوي ليس له مخرج في الغرب وإنما ينحرف ليتجه شمالا بشرق ليؤلف التيار المعروف بتيار الخليج ومن ثم باءت محاولة الوصول إلى الصين من خلال هذه المنطقة بالفشل.

۳- دى بالبوا واكتشاف برزخ بنما:

وفي نفس الوقت أدرك الجغرافيون ورسامو الخرائط الأوربيين أن نظرية كولمبس غير صحيحة وأن قارة آسيا تقع بعيدا عن أي من الأراضى الجديدة التي تم اكتشافها، لكن إلى أي مدي يمتد هذا البعد؟ تمكن دي بالبوا -de التي تم اكتشافها، لكن إلى أي مدي بناما والوصول إلى الساحل الغربي لامريكا الوسطي متطلعا صوب الغرب ليجد أمامه نطاقا آخر من المياه يمتد بلانهاية. وهنا مخطمت آمال الأسبان في الوصول إلى الشرق.



شكل (٢٨) رحلات بعض المكتشفين لاكتشاف طريق الشرق

(٤) جون كابوت واكتشاف الساحل الشرقي لأمريكا الشمالية:

بيد أن استكمال خريطة الأمريكتين الشمالية والجنوبية استغرق وقتا أطول، وجهودا من بحارة لايرفعون العلم الأسباني ففي عام ١٤٩٥ وصل جون كابوت إلى انجلترا قادما من أسبانيا ولديه معلومات عن اكتشافات كولمبس وخطة لتتبع الطريق الذي سلكه. وكابوت مكتشف ايطالي الأصلي له خبره طويلة بدأ رحلته من بريستول عام ١٤٩٧ ليصبح مكتشفا لقارة امريكا الشمالية. صحيح أن هناك محاولات انجليزية سبقته بل وسبقت رحلة كولمبس نفسها إلا أنها كانت قائمة على افتراض وجود جزيرة في قلب المحيط الاطلنطي ولم تشمر عن نتائج إيجابية، ولايعرف على وجه التحديد أي أجزاء امريكا الشمالية تلك التي اكتشفها جون كابوت ولكن من المرجح بناء على الوثائق الباقية حتى الآن أن يكون قد هبط منطقة نيوفولاند أو نوفاسكوتشيا، وكان الطبيعي أن يعتقد أنه وصل إلى سواحل الصين ومن ثم فلكي يقنع التجار الانجليز الذين مولوا الرحلة بصحة اعتقاده أبحر مرة ثانية عام ١٤٩٨ بغية الوصول إلى قلب أرض الصين. وانتهى الأمر بفشله في ذلك، ومن ثم فبالرغم من كشفه الكبير إلا أن اسمه ظل مغمورا بين المكتشفين لفترة حتى أحياه مرة أخري بعد سنوات طويلة ابنه سباستيان.

استمرت جهود البرتغال واسبانيا في إرسال العديد من البعثات خلال العشرين عاما التالية إلى لبرادور وجرينلند ومن جزر الآزور صوب الغرب بحثا عن أرض الصين حيث المعادن الثمينة والحرير، ولكنها في النهاية باءت جميعا بالفشل التام، ولم يحقق أي من الطرفين نتائج إيجابية تذكر من وراء كشوفه

باستثناء بروز أهمية منطقة الشط العظيم بالقرب من نيوفوندلاند كمنطقة لصيد الأسماك على نطاق مجاري أدت إلى رحلات منتظمة فيما بعد بينها وبين قارة أوربا من قبل الصيادين.

وهكذا يلاحظ أن حلم الوصول إلى أرض الصين عن طريق الغرب قد جاء مخيبا لآمال المكتشفين لستوات طويلة، وحتي بعد أن برهنوا على أن قارة أمريكا الجنوبية قارة بأكملها ظل كثير من الأوربيين يجهلون العلاقة الجغرافية بين آسيا وأمريكا أو المحيط الهادي، وبالرغم من تأكيد رحلات بالبوا وماجلان على أن الوصول إلى أرض الصين يقتضي اختراق مسطحين مائيين كبيرين والدوران حول امريكا الجنوبية إلا أن أمل الأوربيين لم يتلاشي تماما بل أنه عاد إلى الظهور مرة ثانية عندما هبط كابوت عام ١٤٩٧ على الساحل الشرقي فاعتقدوا في وصوله إلى الجزء الشمالي الشرقي من الصين.

٥- دى فيرازانو واكتشاف منطقة نيويورك:

ودفع تحقيق هذا الحلم المكتشف الفلورنس جيوفاني دي فيرازانو الذى كان يعمل لحساب فرنسا أن يبحر إلي أمريكا الشمالية عام ١٥٢٣ حيث هبط علي الساحل الشرقي في كارولينا الشمالية وانجه منها شمالا لاجما إلى اليابس بين الحين والآخر حريصا على عدم التوغل في الداخل خوفا من الهنود الحمر والحيوانات المفترسة واستطاع أن يكتب أول وصف للساحل وسكانه فيما بين جورجيا ومين وأن يبرز أهمية المنطقة التي أقيم فيها ميناء نيويورك فيما بعد.

وحتي ذلك الوقت كان فيرازانو مازال يتوقع الوصول إلى الصين غير واضع في اعتباره مثل هذه العقبة من اليابس التي كشفها. وتأتي أهمية كشفه لأنه استطاع أن يسد الفجوة بين الكشوف الأسبانية في الجنوب والأنجليزية في الشمال وقد برهن هذا المسح لساحل أمريكا الشمالية أن الأمريكتين ليست سوي كتلة واحدة من اليابس ومن ثم انتهت تماما الفكرة التي تري أن أمريكا هي قارة آسيا.

لكن ذلك لايعني زوال فكرة وجود طريق مافي شمال هذه الأرض يؤدي إلى الصين التي كان فيرازانو نفسه يعتنقها فعندما رأي المياه في مضيق بالميكو سوند Palimco Sound اعتقد أنه المحيط الغربي واستنتج بناء على ذلك أن المحيط الهادي يتوغل في القارة الأمريكية عند كارولينا الشمالية وظل هذا المحيط لمدة نصف قرن فيما بعد يعرف على الخرائط باسم بحر فيرازانو.

(٦) جاك كارتييه واكتشاف سانت لورنس:

أبحر جاك كارتيه J.Cartier الفرنسي بعد فيرازانو وفي ذهنه الاقتناع الكامل بفكرته السابقة بوجود عمر يؤدي إلي المحيط الهادي وتأكد من أن بحر فيرازانو ليس سوي مضيق يقع بين كيب بريتون ونيوفوندلاند، وذخل في عام ١٥٣٤ خليج سانت لورنس واكتشف ساحل لبرادور والساحل الغربي لنيوفوندلاند وجزيرة برنس أدوارد ثم نهر سانت لورنس.

وفي رحلته الثانية عام ١٥٣٩ أخبره الهنود الحمر أن هذا النهر يؤدي إلى علكة محلية في الماخل تشبه تلك التي اكتشفها الاسبان في المكسيك وبيرو ومن ثم تتبع النهر حتى مونتريال ولكن الشتاء كان قد حل مما اضطره إلى الإقامة في موقع كويبك الحالية وعاني البحارة كثيرا من الاسقربوط طوال الشتاء ولم يعد إلى فرنسا إلا عند حلول الربيع وذوبان الثلوج.

أدي ماكتبه كارتيبه عن الصعوبات التي واجهها في هذه المناطق إلى عزوف الفرنسيين عن عبور الأطلنطي إلى جانب ذلك انجهت فرنسا نحو مواجهة الظروف الأوربية وانصرفت عن كندا لفترة تزيد على ٦٠ عاما، وبذلك ماتت فكرة الوصول إلى آسيا تدريجيا، وحتي عام ١٦٣٤ عرف جان نيكولية Nicolet تلك القصص التي ترددت عن الهنود الحمر في غرب الأرض الجديدة وتوغل غربا حتي بحيرة سوبيريور بحثا عنهم مقتنعا في نفس الوقت بأنه على وشك الوصول إلى الصين أو اليابان.

وإذا قورنت هذه الصعاب في الغرب بعد كشوف كولمبس بالظروف التي سادت في الشرق بعد كشوف داجاما سنجد فارقا واضحا ففي الحالة الأخيرة جني البرتغاليون كثيرا من الأرباح التجارية من وراء طريقهم الجديد ولذلك فإن تأثير البرتغاليين في هذه المنطقة كان تأثيرا مهنيا أكثر مما هو كشوف جغرافية، وكانت معلوماتهم عن جغرافية المحيط الهندي هي مجرد ترجمة للمعلومات الجغرافية التي توفرت من انجازات تمت عن قبل.

ثانياً: رحلة ماجلان وإثبات كروية الأرض:

ظلت فكرة إكتشاف طريق يؤدى للشرق بالانجاه غربا والدوران حول الأمريكتين في الشمال أو الجنوب أو إختراق كتلة أمريكا الوسطى تراود البحارة الأسبان ليتجنبوا مناطق الملاحة البرتغالية، وكان فرديناند ماجلان واحدا ممن عملوا في خدمة البلاط الرتغالي ملاحيا في منطقة جنوب شرق آسيا، واعتقد أنه في إمكان أسبانيا الوصول الجزر الهند الشرقية بسهولة عن طريق الدوران حول الطرف الجنوبي لأمريكا الجنوبية مثلما وجدت البرتغال طريقا إلى نفس

المنطقة بالدوران حول افريقيا، وتمكن ماجلان من تقديم خطته هذه بالفعل عام ١٥١٨ إلى الملك الأسباني شارل الأول.

وافق ملك أسبانيا بسرعة على خطة ماجلان من حيث المبدأ ولكنه عند إعداد البعشة كان مترددا بعض الشئ ولذلك تكونت من خمس سفن مستعملة وكان للأسبان مبررهم القوي للحد من مغامرتهم هذه فحتى إذا ما تمكن ماجلان من الوصول إلى جزر التوابل فسيكون من الصعب عليهم ادعاء ملكيتها لأنها ربما تقع خارج نطاق ممتلكاتهم التي حددت بخط التقسيم الذي اقترحه البابا من قبل.

غادر ماجلان أسبانيا في سبتمبر ١٥١٩ وتمكن من عبور الاطلنطي والوصول إلي الساحل الشمالي الشرقي للبرازيل ومنه انجمه جنوبا بحثا عن الممر المؤدي إلي المحيط الهادى، وعندما وجد المياه تتجه غربا عند خليج ربودي جانيرو اعتقد أنه وصل إلي الممر المنشود وتكرر معه نفس الاعتقاد عند مصب لابلاتا، وعندئذ بدأ فصل الشتاء المعروف بقسوته في العروض العليا مما دفع ماجلان إلي اللجوء إلي الجزء الجنوبي من خليج بتاجوينا لحماية البعثة حيث ماجلان إلي اللجوء إلى الجزء الجنوبي من خليج بتاجوينا لحماية البعثة حيث فقد النتين من سفنه وأسر اثنين من سكان هذه المنطقة وأراد العودة بهما.

وفي النهاية أبحر ماجلان مرة أخري في أغسطس عام ١٥٢٠ حتى وصل دائرة عرض ٣٠ ٢٥ جنوبا حيث اكتشف المضيق المعروف باسمه وكان عبوره صعبا نظرا لكثرة الصخور التي يحتويها والتعاريج الموجودة به إلى جانب العواصف الشديدة التي يمكن أن تخطم السفن في أي لحظة

استغرق عبور المضيق الذي يبلغ طوله ٥٠٠ كم ٣٨ يوما من بحار ماهر مثل ماجلان. وعندما وصل إلي رأس بيلار في الغرب كانت نظريته قد

محققت بوجود ممر جنوبي غربي يؤدي إلى المحيط الهادي وبأن امريكا الجنوبية لاتتصل في طرفها الجنوبي بالقارة الجنوبية المجهولة كما كان يعتقد معظم الجغرافيين.

وانجه ماجلان شمالا متتبعا الساحل الغربي للقارة لمسافة ١٦٠٠ كيلو متر وساعدت مسيرته هذه الجغرافيين ورسامي الخرائط على تقدير اتساع وشكل وامتداد القارة صوب الجنوب، ولكن الرياح التجارية الشرقية سرعان مادفعته صوب الغرب وهذه المرحلة كانت أصعب مراحل الرحلة إذ لم يكن هو ورجاله يعرفون شيئا عن المسافة المتبقية ليصلوا إلى هدفهم المنشود بالإضافة إلى نقص المؤن الذي بدأ يعتري القافلة وادي إلى إصابة البحارة بأمراض سوء التغذية.

ولسوء الحظ سلكت سفن ماجلان ذلك الجزء من المحيط الهادئ الخالي من العجزر تماما فلم يكن أمام البحارة سوي البحر الممتد بلانهاية على حين أنه لوسار إلى الجنوب قليلا لصادفته جزر تاهيتي أو ساموا أو فيجي، أدي ذلك إلي معاناة بحارته أخطار الجوع والمرض لمدة ثلاثة أشهر وحتي الجزر التي صادفها كانت صخرية عارية أطلق عليها اسم جزر الحظ السئ Islands ولم ينج من هذه المجاعة سوي بعد أن وصل إلي جزيرة جوام عام 1071.

وعندما وصل ماجلان إلي الفلبين في مارس من نفس العام ارتفعت روحه المعنوية عند رؤية الحلي الذهبية التي يرتديها سكان هذه الجزر وأدرك عندئذ أنه قد غدا قريبا من هدفه المنشود أرض الصين وجزر التوابل حيث تنتظره الثروات.

وهبط في سيبوفي ٧ أبريل بحثا عن ثروات هذه الجزر وعقد معاهدة صداقة مع حاكم البلاد وقد كلفته هذه المعاهدة حياته فيما بعد حينما دخل طرفا في النزاع بين هذا الحاكم وحاكم آخر وأدي ذلك إلى مقتله في ٢٧ ابريل عام ١٥٢١، وكان عندئذ قد اثبت حقيقة كروية الأرض، واكتشف طريقا يؤدي إلى جزر الهند الشرقية بالانجاه غربا وهو الأمر الذي فشل فيه كولمبس.

كان مصير البعثة تعسا بعد وفاة قائدها إذ انقسمت إلى مجموعتين: مجموعة انجهت شرقا بغية الوصول إلى بناما وذلك لسوء حالة سفنهم بدرجة اخافت قائدها من الدوران حول رأس الرجاء الصالح واستكمال الرحلة ولكن باءت المحاولة بالفشل واضطرت إلى العودة لأن الرياح كانت غير مواتية، وأسر البرتغاليون أفرادها عند ملقا (جزء من اندونيسيا الحالية) التي كانت مستعمرة لهم منذ هام ١٢ه ١٠.

أما بقية البعثة فقادها سبستيان ديلكانو Sebastian del Cano الحصول علي كميات من بضائع المنطقة مثل التوابل والقرنفل واتمت الدوران حول افريقيا وعادت إلى أسبانيا في سبتمبر عام ١٥٢٢ بعد نحو ثلاث سنوات تقريبا من بداية الرحلة وبعد ثلاث سنوات أخري عاد من بقي حيا عمن أسروا في ملقا إلى اسبانيا وبلغ عدد العائدين من الرحلة ٣٥ فردا من ٢٨٠ شخصا عند بدايتها، وقد تكلفت الأرباح التي جناها الأسبان من بيع السلع التي حملتها البعثة الباقية من سفن ماجلان بتحمل نفقات الرحلة واغراهم ذلك بالطبع على مواصلة سلوك طريق الغرب الذي يؤدي إلى شرق آسيا، وكانت أولي هذه البعثات في عام ١٥٢٥ بقيادة جارسيا دي لويزا لكن لم يصل إلا القليل من أفرادها إلى ملقا. وفي السنة التالية قام سباستيان كابوت

بمحاولة أخري لكنه لم يتعد مضيق ماجلان وبذلك اتضح أن مخاطر الرحلة تفوق مايجنيه من يقومون بها من أرباح.

وربما كان ما كتبه بيجافيتا عن الصعاب التي واجهها أفراد البعثة خصوصا نقص الغذاء والماء لديهم الأمر الذي اضطرهم إلى أكل بقايا الذقيق المتخلف عن مخزونهم من البسكويت وشربوا المياه التي تغير لونها وأصبحت فاسدة، سببا في إحجام البحارة عن تكرار المحاولة، ويمكن القول أنه لولا قوة الشعور الديني بين بحارة القرن السادس عشر وقدرات ماجلان الخاصة في مجال الملاحة والقيادة لما تمكن من إتمام الرحلة. وانتهي بالأسبان إلى اختراق المحيط الهادي عن طريق سواحل المكسيك الغربية بدلا من الدوران حول أمريكا الجنوبية.

ولعل أهم إضافته رحلة ماجلان لمعرفتنا الجغرافية هو اثباتها لحقيقة طال الجدل بشأنها منذ فكر الإنسان في الكون المحيط به ونعني يها كروية الأرض، كما رسم لأول مرة أيضا السواحل الغربية لأمريكا الجنوبية حتى بيرو شمالا واستكمل الأسبان بعده مهمة رسم الجزء الواقع بين بيرو كولمبيا خلال عقدين من الزمان، ثم اضاف بدرودي فالديفيا تفاصيل سواحل ييرو وجزء من ساحلي شيلي.

ثالثا: التنافس بين أسبانيا والبرتغال في الشرق:

طبقا لخط التقسيم الذي وضعه البابا فقد كان لأسبانيا كل الممتلكات الواقعة إلى الغرب من خط ٣٧ ٤٦ وللبرتغال مايقع إلى الشرق منها، ولكن في القرن التالي لتحديد هذا الخط بدأ النزاع حول ملكية جزر الهند الشرقية،

وبالرغم من أنها اليوم تبدو من نصيب البرتغال طبقا لهذا التقسيم بل أنها تبعد عن الممتلكات الأسبانية بحوالي ٦ درجات طولية، فقد أدي عدم الدقة في خديد خطوط الطول إلى اضطرار البرتغال إلى نقل مواقع الجزر عن حقيقتها على الخرائط التي أصدرتها لتتجنب الادعاءات الأسبانية، ومالبث هذا النزاع أن حل بالاتفاق بين الدولتين على أن تدفع البرتغال لأسبانيا مبلغا من المال مقابل تخلى الأخيرة عن ادعائها في ملقا والفلبين.

وبينما كانت كشوف الأمريكتين بجري على قدم وساق في الغرب من الصعب أن نعثر على دليل واحد يؤكد اكتشاف أراضي الصين الداخلية أو جنوب شرق آسيا في القرن السادس عشر ومن ثم ظلت الأساطير تتردد عن هذه الأراضي وربما كان مرد ذلك قوة حكومات آسيا المحلية بالنسبة للقوي الأوربية الناشئة وقدرة الأوربيين على الحصول على مكاسب بجارية دون المحاجة إلى التوغل في الداخل.

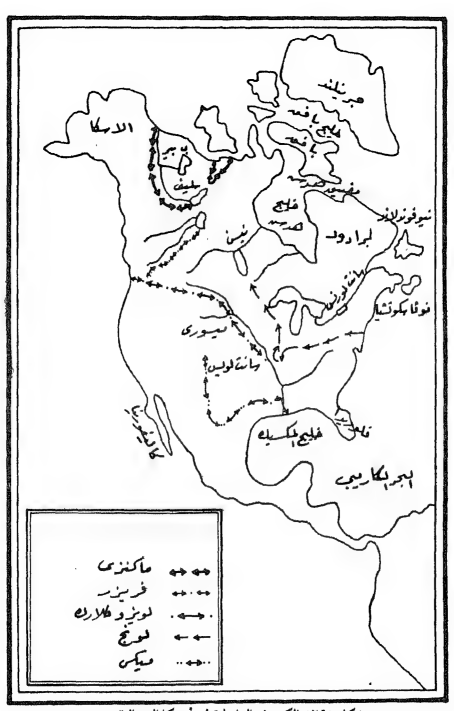
غير أن البرتغال ركزت جهودها بعد أن يخول كابرال عن كشفه للبرازيل الذى لم يهتم به أحد إلى ملقا حيث أنشأ أول محطة بجارية برتغالية في الهند متغلبا على اعتراضات التجار المسلمين والهنود، وتوالت هذه المراكز تدريجيا على ساحل الملبار حتى أنها أصبحت تؤلف احتكارا برتغاليا للتجارة في البحر العربي وتمكنوا من حماية سفنهم ضد أخطار الهجوم العربي الذى كان يبدأ من قواعد ثابتة من ممباسا وهرمز وجنوا أرباحا طائلة من وراء بجارتهم هذه حول رأس الرجاء الصالح.

وكان بخاح البرتغال ذلك القطر الصغير في السيطرة على التجارة في هذا

المحيط راجعا إلى مجموعة من الأسباب أهمها قدرتهم على تخطيم الأساطيل التي اعترضتهم وتوفيرهم نظام جيد لتحصين مراكزهم النجارية استمر في جوا وديو وشرق افريقيا ثم الخليج العربي والبحرين فترة طويلة فيما بعد.

والشئ الجدير بالملاحظة هنا أن البرتغال توقفت عند الساحل وقصرت جهدها على حصونها ولم مخاول التوغل في الأرض الجديدة باستثناء محاولات محدودة، إنما تركت مهمة كشف الأراضى الجديدة وإجراء مسح لها لجهود المكتشفين الانجليز والفرنسيين فيما بعد غير أنهم استمروا في إقامة المزيد من المراكز التجارية في الأراضي الأكثر غني إلي الشرق في ملقا التي عرفت أحيانا باسم جزر التوابل، ولكن خرائطهم التي وضعت عن هذا المحيط كانت غير دقيقة حيث وزعوا الجزر فيه بطريقة عشوائية. ثم كان من حسن حظهم فيما بعد أن وقعت في أيديهم خريطة جيدة لهذا المحيط وضعها أحد البحارة الجاويين. وتدريجيا تم مسح جاوة عام ١٥١١ ثم اكتشفت أكبر جزيرة في هذه المنطقة عام ١٥٢٦ وهي جزيرة نيوغينيا.

ولم تتوقف جهود رسامي الخرائط في تلك الفترة عند توقيع البيانات التي جمعتها البعثات الكشفية إنما شملت أيضا جهود التجار الذين مخركوا بين ميناء وآخر والبحارة الذين عملوا في خدمة حكام جزر أندونيسيا وجمعت كل هذه المعلومات ونوقشت في ملقا وأرسلت إلي لشبونة وكانت النتيجة أن اختلطت الأسماء وتداخلت الجزر ولكن بمرور الوقت ومخت إغراء الأرباح التجارية ودخول أسبانيا وهولندا وانجلترا الميدان اتضحت خريطة أرخبيل جنوب شرق آسيا وصارت الفلبين مجالا للنفوذ الأسباني لقربها من سواحل غرب الأمريكتين رغم وقوعها في الشرق على حين عني البرتغاليون بالمناطق الواقعة



شكل (٢٩) الكشوف الداخلية في أمريكا الشمالية

حول خليج البنغال على الساحل الشرقى للهند وفى بورما وسيام وكمبوتشيا وبالتالى بدأت خطوط سواحل هذا الاقليم ترسم خلال الثلاثنيات والأربعينات من القرن السادس عشر، وفى عام ١٥٥٧ أقاموا مستعمرة مكاو على سواحل الصين لتقدم بدور الوساطة التجارية بين داخل الصين والبرتغال، ومنها تعرفوا على اليابان ووصلوا إلى ميناء نخازاكي، وانتهي الأمر بإقامة خط بخارى منتظم بين بخازاكي وملقا وجوا بادئا من مكاو، والجدير بالملاحظة أن كشف اليابان لايعني معرفة جغرافيتها إذ لم يتيسر ذلك إلا في القرن ١٩، وربما كانت الفلبين أكثر قربا في دراستها والتعرف عليها ففي عام ١٥٧٠ كانت مانيلا تمثل ميناء بخاريا هاما يربط بين حرير الصين في الشمال وتوابل جزر الملوك في الجنوب.

رابعاً: نتائج اكتشاف الامريكتين:

وهكذا نري أن عوامل مختلفة اسهمت في اكتشاف الأمريكتين لعل أهمها الأوضاع السياسية والاقتصادية في قارة أوربا بالإضافة إلى الثروات التي عثر عليها المكتشفون في الأراضي الجديدة فقد كان الذهب مثلا واحدا من أهم الأسباب التي جذبت المغامرين إلى غرب الأمريكتين. ومازالت مدن الأشباح Ghost Cities قائمة في الغرب الأمريكي كشاهد على ذلك، وفي الشمال كان للفراء دورا هاما في كشف القسم الشمالي من قارة أمريكا الشمالية. كذلك فإن ظروف البيئة الطبيعية أثرت سلبا وإيجابا على حركة المكتشفين فقد ظل الرواد الأوائل على الساحل الشرقي لامريكا الشمالية إلى السهول أن تمكنوا من التعرف على الممرات في جبال الأبلاش وولجوا إلى السهول الوسطى. ولعب نهر سانت لوارنس ومنطقة البحيرات دورا في سهولة الانتقال

صوب الداخل، وفي المقابل ظل حوض الأمزون بمناخه الأستواثي مجهولا لفترة طويلة واقتصر التعمير في أمريكا الجنوبية على المناطق الساحلية والجهات المعتدلة.

وقد ترتب على اكتشاف الأمريكيتين نتائج جغرافية وسياسية واقتصادية متباينة وأول هذه النتائج هو إضافة قارتين جديدتين لخريطة العالم لم يكن العالم يعرفهما وإثبات حقيقة كروية الأرض والعثور على طريق يتجه صوب الشرق بالدوران حول أمريكا الجنوبية عن طريق مضيق ماجلان. كذلك فإن توزيع سكان العالم وسلالاتهم البشرية حدث فيه تعديل أساسي فقد انتقل ملايين البشر من قارة أوربا إلى الأرض الجديدة وحدثت حركة تفريغ سكاني من واحدة من قارات العالم القديم ليستقر مهاجروها في العالم الجديد ونقلت جماعات قدر عددها بحوالي ٤٠ مليون نسمة من افريقيا قسرا إلى الأرض الجديدة خصوصا للقسم الجنوبي من أمريكا الشمالية وأمريكا الجنوبية، واختلطت هذه الجماعات كلها مع سكان أمريكا الأصليين من الهنود الحمر لتظهر عناصر سلالية متباينة. وترتب على ذلك انتقال اللغات الأوربية والديانة المسيحية بمذاهبها المختلفة إلى المناطق الجديدة، فالثقافة الأنجليزية سادت أمريكا الشمالية فيما عدا اقليم كوبيك الكندي، على حين سادت الأسبانية بقية امريكا الوسطى والجنوبية باستثناء البرازيل التي كانت مستعمرة برتغالية. وانتقل الصراع في سبيل السيطرة السياسية على الأراضي الجديدة إلى قارة أوربا وأسفر تقسيم الممتلكات عن فوز أسبانيا بنصيب الأسد تلتها انجلترا والبرتغال وفرنسا.

بيد أن العالم القديم والجديد أفادا من حركة الكشوف الجغرافية هذه من الناحية الاقتصادية، فقد استنزفت ثروات الأرض الجديدة لتسهم في ثراء أوربا

ونهضتها الاقتصادية ولتحل مشكلة ضعط السكان علي الموارد، وتبادلت قارات العالم زراعة محاصيل لم تكن تعرفهامن قبل، فقصب السكر مثلا لم يكن معروفا في الأرض الجديدة ونقل إليها من العالم القديم وعدت أكبر مناطق إنتاج السكر في العالم الآن في العالم الجديد في كوبا، والبطاطس التي تمثل الغذاء الرئيسي لملايين عديدة من أوربا لم تعرف إلا في امريكا بعد اكتشافها والذرة وهي الغذاء الرئيسي لشعوب افريقيا والشرق الأدني لم تعرف إلا بعد اكتشاف العالم الجديد قد ساعد على تغذية الملايين الفقيرة في قارات العالم القديم.

لقد كان معنى الكشوف الجغرافية اذن اكتشاف محاصيل غذائية جديدة اطعمت الأفواه المتزايدة في أوربا حتى دون أن تكلف نفسها مشقة الانتقال إلى تلك الأراضي المكتشفة، وكان معناها فتح مجالات جديدة للهجرة والاستعمار وتكون أوطان جديدة.

وقد أدت حركة الكشوف الجغرافية كذلك إلى إنشاء الاساطيل والشركات التجارية الكبري فنشأت ماتسمي بالثورة التجارية في القرن السادس عشر وهذه الشركات عملت علي تمويل الأساطيل التي تعبر المحيطات وتربط القارات وتمويل حركة الهجرات التي مخمل المسافرين والمهاجرين من أوربا إلي شواطئ العالم الجديد وتمويل المستعمرات الجديدة في سواحل الأمريكتين وأخيرا في استغلال الاقطار غير الأمريكية التي عرفها الأوربيون حديثا في آسيا وأفريقيا.



الفصل الثالث عشر التصل المادى التشاف استراليا وجزر المحيط الهادى

أولاً: العوامل المؤثرة في اكتشاف القارة.

١ - فكرة وجود قارة مجهولة.

٣ - التنافس الاستعماري بين القوى البحرية.

٣- صعوبة تحديد مواقع الأراضي المكتشفة.

\$ - موقع القارة.

٥- الرباح والشعاب المرجانية.

ثانياً: أهم مكتشفي استراليا وجزر من انحيط الهادي

١ _ ,حلات سيرفرانسيس دراك.

٧ - رحلات كيروس.

٣- رحلات تورس.

٤ - رحلات وليام جانزون.

٥- رحلات أبل تاسمان.

٣- رحلات والاس وكارترت.

٧_ رحلات بوجا نڤيل.

٨- رحلات جيمس كوك.

ثالثاً: الكشوف الداخلية في استراليا.



أولاً: العوامل المؤثرة في اكتشاف القارة.

١ – فكرة وجود قارة مجهولة:

يبدو أن اكتشاف قارة استراليا قد جاء مختلفا عن الأمريكتين وذلك لأن هذه القارة كتب عنها من قبل وذكرت في التراث الجغرافي الذى ورثه علماء عصر النهضة كقارة مجهولة تقع في نصف الكرة الجنوبي ووقعت على الخرائط باسم Terra Austrlia Incognila وقد جاء هذا الاعتقاد استجابة لعاملين: الفطرة والنظرية، فمن حيث الفطرة كان طبيعيا أن يبحث رسامو الخرائط عن كنلة صلبة يضعونها على الخرائط في مواجهة هذه المسطحات المخرائط عن كنلة صلبة يضعونها على الخرائط في مواجهة هذه المسطحات المائية الشاسعة الممتدة بدون انقطاع في نصف الكرة الجنوبي إلى الجنوب من المائية الناحية النظرية كان لابد أن يقوم توازن بين يابس نصفي الكرة شمالا وجنوبا، ومن ثم لابد من وجود كتلة يابسة في النصف الجنوبي توازن تلك الموجودة مقابلها في النصف الشمالي.

وفي الواقع فإن هذا المفهوم الأخير جاء نتيجة الاعتقاد بأنه إذا أخل بالتوازن فإن العالم يمكن أن ينقلب رأسا على عقب. ولكنه مالبث أن برهن على عدم جدواه من الناحية العلمية خصوصا بعد أن عبر البرتغاليون خط الأستواء بدون أن يحترقوا تحت سطح الشمس، ومنذ ذلك الوقت أصبح الوصول إلى القارة المذكورة أمراً ممكنا وبدأ النقاش حول امتدادها وسكانها وثرواتها من الناحية النظرية واستمر لعدة قرون.

كان الاعتقاد في امتدادها خلال العصور التاريخية المختلفة يجعلها تشغل نصف الكرة الجنوبي كله شمالا حتى خط الاستواء تقريبا، غير أن رحلات دياز وداجاما دفعت حدها الشمالي هذا جنوب رأس الرجاء الصالح، ثم جاء

دوران ماجلان ليدفعه مرة ثانية حتى دائرة عرض ٢٥ ج ولكن جعلت القارة الجنوبية الجهولة تمتد على طول الطريق الذي سلكه ولم تنكمش إلى حجمها الحقيقى إلا بعد أن حددت معالمها إحدي السفن التي دارت حولها ورسمت بصورتها الراهنة.

٧- التنافس بين القوى البحرية:

وترجع هذه الصورة المبالغ فيها لهذه القارة المجهولة إلى الصعاب التي اكتنفت محاولات البحث عنها فقد كانت البرتغال وأسبانيا هما القوتان السائدتان في نصف الكرة الجنوبي خلال القرن السادس عشر وكان هم الأولى إقامة الصلات وتوثيقها مع الأرض الجديدة في البرازيل والهند وجزر الملوك لكي توفر السفن اللازمة لمزيد من الكشف، بينما شغلت الثانية بإقامة القواعد في بيرو والمكسيك والتجارة المنتظمة بين اكابولكو على الساحل الغربي للمكسيك والفلبين، وكانت لديها فرصة جيدة لكي تكتشف نصف الغربي للمكسيك والفلبين، وكانت لديها فرصة جيدة لكي تكتشف نصف المجيط الهادي الجنوبي، ولكن المشكلة التي قابلتها هي أن الرياح التجارية الجنوبية الشرقية تدفع السفن المتجهة غربا من أمريكا الجنوبية صوب الشمال الجنوبية الشرقية تدفع السفن المتجهة غربا من سواحل المكسيك من دخول هذه المنطقة وبالتالي فلابد لأي بعثة كشفية ترغب في الوصول إلي نصف المحيط الهادي الجنوبي أن تبدأ من الغرب عند رأس الرجاء الصالح.

٣- صعوبة تحديد مواقع الأراضي المكتشفة:

والمشكلة الثانية تتمثل في صعوبة تحديد مواقع الأراضي التي تم اكتشافها خلال عصر النهضة بدقة، لقد كانت المقاييس التي يستخدمها البحارة بجعل هامش الخطأ في تخديد الأماكن كبيرا لدرجة أن جزر سولمون تم اكتشافها من قبل الأسبان عام ١٥٦٨ ولم يستطيع نفس المكتشف أن يهتدي إليها في رحلته الثانية في هذه المنطقة وأعيد اكتشافها مرات أخري بعد ذلك وفي كل مرة تسمي باسم جديد ولم يعرف بأمر اكتشاف الأسبان لها إلا بعد قرنين من الزمان (جزر تقع على بعد ٢٣٠ كيلو متر إلى الشرق من نيو غينيا).

أما الأراضي التي ذكرها ماركوبولو فقد وقعت في الجنوب ضمن قارة أستراليا. إذ أن الأوربيين عندما تعرفوا على جزر أندونيسيا وسواحل ماليزيا ولم يجدوها مطابقة لما ذكره بولو من قبل من حيث الثراء والغني دفعوا هذه الممالك جنوبا على خرائطهم إلى القارة المجهولة، وفي اطلس طبع في انتورب عام ١٥٧٠ وضعت قارة استراليا ككتلة من اليابس تمتد من مضيق ماجلان شمالا بغرب لتشمل نيوغينيا ونيوزيلند واستراليا ومملكة أخري ذكرها ماركوبولو عرفت باسم مملكة لوكاك (ربما كان يعني بها تايلاند والملايو الحالية).

وتدريجيا بدأ دارسو الجغرافيا من أمثال جون دي والتجار يقتنعون تماما بوجود القارة الجنوبية بل ويتأكدون من ذلك وبدأت الخطط لكشف الأرض الجديدة ووضع الجغرافيون الانجليز لأول مرة اصطلاح الامبراطورية البريطانية ليعني الأراضي الواقعة في نصف الكرة الجنوبي مادامت البرتغال تقع أمبراطوريتها في الشرق وأسبانيا في الغرب.

\$ - موقع القارة:

والجدير بالملاحظة أن عوامل أخرى أثرت على اكتشاف قارة استراليا أهمها موقع القارة البعيد عن خطوط الملاحة العالمية والمتطرف بعيدا عن كتلة اليابس التى قام سكانها بدور أساسي في الكشوف (أوربا) وربما كانت آسيا أقرب القارات إلى استراليا. وذلك عن طريق أرخبيل جزرها الواقع في الجنوب الشرقي وهنا تبرز مشكلات الصعوبة المناخية التي تتعلق بالجزء الشمالي من القارة الواقع عند العروض الأستوائية التي يسودها السكون أو الرهو وتهطل عليها الأمطار الغزيرة، وارتباط سكان قارة آسيا بأرضهم كزراع وعدم محاولتهم التعرف على الأراضي التي تقع بعيدا عن أوطانهم.

٥- الرياح والشعاب المرجانية:

وقد سبق أن ذكرنا أثر الرياح التجارية الجنوبية الشرقية على السفن المتجهة إلى القارة من الأمريكتين وفي نفس الوقت فإن الشعاب المرجانية المحيطة بالساحل الشرقي (حاجز المرجان العظيم) مثلت خطرا على السفن الكشفية ويبدو غريبا أن تكتشف استراليا من جزئها الجنوبي الشرقي وليس من الشمال أو الغرب ويرجع ذلك في بعضه إلى الأسباب السابق ذكرها بالنسبة للشمال أما الغرب فالرياح السائدة حوله تدفع السفن بعيدا عن الساحل صوب الشمال أو الشمال الغربي ومن ثم فالمنطقتين المحتمل هبوط المكتشفين فيهما هما الجنوب والشرق.

ثانياً: أهم مكتشفي استراليا وجزر الخيط الهادى:

والحقيقة أن اكتشاف نيوزيلند واستراليا ارتبط باسم البحار الانجليزى جيمس كوك عندما هبط لأول مرة على الساحل الجنوبي الشرقي للقارة في عام ١٧٧٠، وهذا ليس معناه أنه لم يسبق من قبل آخرين، فالتجار الهولنديون هبطوا على يابس القارة قبله غير أن صورة خريطها وسواحلها لم تكن واضحة

فى أذهانهم، ولذا يمكن القول أن القوى البحرية المهيمنة والمتنافسة على السيطرة فيما وراء البحار آنئذ قد تنافست فيما بينها على اكتشاف الأوقيانوسية (استراليا وجزر المحيط الهادى) وشملت جهودها بحارة هولنديين وأسبان وإنجليز وفرنسيين أضاف كل منهم بعض المعلومات عن هذه المنطقة، وفبمايلي عرض لأهم هؤلاء المكتشفين.

(١) سير فرانسيس دراك:

وكان أول من أرسلته انجلترا لكشف القارة الجنوبية المجهولة سير فرانسس دراك قائد الأسطول الانجليزي الشهير الذي دوخ الأسبان حيث أمر باختراق مضيق ماجلان عام ١٥٧٧ وليجد قارة استراليا ويتتبع سواحلها ولكن قبل أن يبحر دراك لتحقيق هدفه تغيرت الخطة حيث أمرت الملكة اليزابيث ورئيس الوزراء قائد الأسطول بالانجاه شمالا بعد عبور مضيق ماجلان وغزو الأراضي الأسبانية في بيرو وعند هذه المنطقة لم يكن أمامه من بد سوي استخدام الرياح التجارية للعودة إلى جزر الهند الشرقية ومنها إلى انجلترا بالدوران حول افريقيا.

كان على الانجليز أن يحتفظوا بأمر هذه الرحلة سراحتى لايستعد لها الأسبان ومن ثم أوهموا العالم أنهم متجهون في رحلة نجارية إلى حوض الليفانت (الحوض الشرقي للبحر المتوسط) وتمكن دراك من عبور مضيق ماجلان ودخول الحيط الهادي بعد أن واجه بعض المتاعب في بتاجونيا، ودفعته العواصف جنوبا إلى الساحل الغربي لتيرادي لفويجو، ومن هنا خلص إلى نتيجة ثبت صوابها فيما بعد حيث رأى أن قارة استراليا موجودة إلى الجنوب من هذه الأرض وبالتالى فقد عزف عن البحث عنها طاعة لأوامر الجنوب من هذه الأرض وبالتالى فقد عزف عن البحث عنها طاعة لأوامر

جلالة الملكة، وحقق دراك ماكان يبغيه من سلب للممتلكات الأسبانية سواء كانت علي اليابس أو محملة في سفن في المحيط واستمر شمالا حتى بلغ سان فرنسسيكو ومنها المجّه غربا دون أن يبرهن ما إذا كانت كاليفورنيا جزيرة أم جزء من اليابس وبدلا من اكتشاف القارة الجنوبية أضاف دراك شيئا عن الممر الشمالي الغربي إذ توغل شمالا علي طول ساحل الأمريكتين حتى فانكوفر الحالية. ومن ثم ذكر إذا كان هناك ممر شمالي غربي حقيقة فإنه ربما يقع إلي الشمال من الميناء السابق حيث يتجه الساحل الأمريكي صوب الشمال بدلا من الشمال الشرقي. وقد توقف دراك بسفنه بالقرب من سان فرنسيسكو وأطلق على هذه المنطقة تيرالبيون ورأي أنها لاتصلح أن تكون فرنسيسكو وأطلق على هذه المنطقة تيرالبيون ورأي أنها لاتصلح أن تكون الممر الشمالي الغربي المنشود. وعاد دراك إلى انجلترا عن طريق جزر الهند الشرقية وجنوب أفريقيا.

(۲) رحلة كيروس:

الرحلة الثانية بدأت من أسبانيا بحثا عن القارة الجنوبية وقام بها فرناندو كيروس Fernandes de Queires ليجلب ثروات هذه القارة إلي بلاده وليبشر بين أهلها بالمسيحية، استطاع كيروس أن يحصل علي مباركة البابا وموافقة البلاط الأسباني وأقلع عام ١٦٠٣ إلي امريكا الجنوبية حيث جمع السفن والرجال وبدأ الرحلة من بيرو عام ١٦٠٥ متجها صوب الجنوب الغربي طبقا لمسار سبق أن تم حسابه يؤدي به إلى القارة الجنوبية ولكن مساره هذا قاده في النهاية إلي ذلك الجزء من المحيط الهادي المرصع بمجموعة كبيرة من الجزر أكثر مما واجه أي مكتشف آخر من قبل فاكتشف جزيرة هندرسون وعديد

من جزر أرخبيل توماتو ومجموعة دف Duff Group وعدد من جزر بانكس.

اكتشف كيروس بعد ذلك عام ١٦٠٦ جزر نيوهبريدز الشمالية إلي المجنوب والشرق من جزر سولمون التي كانت في الموضع الذي حدده بالضبط واعتقد أن أكبر هذه الجزر تمثل الأرض الرئيسية، ومن ثم كتب إلى ملك أسبانيا يطلب منه إقامة مدينة تعزف باسم أورشليم الجديدة علي نهر اسماه نهر الأردن وبعد أربعة أسابيع عاد مرة أخري إلي تصف الكرة الغربي دون أن يحقق حلمه، ولايعرف السبب الذي من أجله ترك كيروس خطته وعاد فهو اما عاصفة أو تورة البحارة عليه.

(۳) رحلة تورس:

أكمل لويس فازتورس Luis Vaz Toores مهمة قائده كيروس بعد أن تركه في منطقة نيوهبريدز، فأبحر بسفينته الخاصة بعد أن انتظر قائده بعض الوقت صوب الغرب والجنوب حول نيوغينيا من خلال المضيق الذي يحمل اسمه الآن (ويقع بين نيوغينيا واستراليا)، وبرهن على أنه إذا كانت هناك قارة تعرف باسم استراليا فلابد أن تقع إلى الجنوب من دائرة عرض ١٠ جـ

وبالرغم من أن رحلة تورس قد كشفت عن جزء من الغموض الذي يحيط بالقارة الجنوبية لكنها أضعفت الأمل في وجودها، وعلى النقيض منه أدت رحلة كيروس إلى تقوية هذا الأمل ووقعت الجزيرة التي اكتشفها على أنها جزيرة شاهدها كيروس وكانت نظرية كيروس تري أن هذه الجزر ماهي أطفال للقارة الكبيرة Children for a Mother Continent ولذلك استمر الرحالة في نصف الكرة الجنوبي خلال قرن ونصف فيما بعد يفسرون أي

سحابة منخفضة أو منطقة هادئة في المحيط الهادي الجنوبي على أنها القارة المنشودة.

(٤) رحلات وليام جانزون

وحتي هذا الوقت كانت كل السفن التى دخلت المحيط الهادي بحثا من القارة المجهولة قد أتت من الشرق، وجاءت أول محاولة لدخول هذه المنطقة من الغرب على يد الهولنديين حيث أسسوا منذ بداية القرن السابع عشر قواعد ثابتة لهم في جزر الهند الشرقية، كما أنهم استطاعوا معرفة طريق آخر جديد يؤدي إلى الشرق فلم يعد بحارتهم يستخدمون الرياح الموسمية الجنوبية الغربية لتدفعهم من رأس الرجاء الصالح إلى جزر الهند الشرقية عبر شبه القارة الهندية بل المجهوا جنوبا مباشرة حتى نطاق هبوب الرياح الغربية جنوب رأس الرجاء الصالح لتدفعهم بعد ذلك نحو الشرق مباشرة إلى خط طول جاوه ثم يتجهون بعد ذلك شمالا إلى هذه الجزر.

وبدأ وليام جانزون William Janzoon رحلته من ميناء بنتام في جاوه عام ١٦٠٥ ليقوم بمسح الشاطئ الجنوبي لنيوغينيا وقد أبحر في خليج كاربنتاريا وهبط على اليابس الأسترالي وبذلك كان أول أوربي يكتشف استراليا وأطلق عليها اسم هولنده الجديدة.

(٥) رحلات أبل تاسمان:

وفي عام ١٦٤٢ بدأ ابل تاسمان وبعثته Abel Tasman محاولة استكشاف هولنده الجديدة وتمكنوا من اكتشاف كل الساحل الغربي وأجزاء من الساحل الشمالي والساحل الجنوبي شرقا حتي خط طول ١٣٣ ومع ذلك

ظلت هناك شبهات كثيرة حول هذا الكشف. فالهولنديون كانوا غير معنيين كثيرا بأمر المضيق الذي كشفه تورس بين رأس يورك ونيوغينيا كما أن الحد لجنوبي لخليج كاربنتاريا لم يكن قد كشف بعد فاعتقد البعض أنه يمتد جنوبا ليجعل القسم الغربي من استراليا مجرد جزيرة. أما الأرض الواقعة إلى الشرق منه فيستمر امتدادها لتؤلف قارة استراليا.

أبحر تاسمان من باتافيا (جاكارتا الحالية) إلي موريشيوس وانجته جنوبا بعدها حتى دائرة عرض ٩ عُ جنوبا قبل أن يتجه شرقا ثم قليلا إلى الشمال حيث صادف لأول مرة الجزيرة التي عرفت باسمه فيما بعد (جزيرة تاسمانيا) ، وفي البداية لم يكن يعرف أن هذه ارض جزيرة إنما اعتقد أنها هولنده الجديدة ولكن بعد أن استمر شرقا على ساحلها الجنوبي عرف أن هذه ليست إلا جزيرة وزاد ذلك من صعوبات الباحثين عن القارة الجنوبية إذ اتضح لهم أن ماعرفه باسم هولنده الجديدة ليس إلا جزيرة صغيرة.

ومن ناحية أخري فإنه بمجرد أن صادف نيوزيلند اعتقد أن تلك هي حقيقة القارة الجديدة التي تخيل من قبل أنها تقع في الجنوب الشرقي من رأس هورن وفي رحلة أخري تمكن تاسمان من إثبات أن مضيق كارينتاريا ليس مضيقا إنما هو خليج بالرغم من الخطأ الذي وقع فيه مثل سابقيه عندما رأي الشعاب المرجانية والطحالب البحرية بأن نيوغينيا واستراليا كتله متصلة من اليابس.

(٦) رحلات والاس وكارتوت:

وبعد رحلة تاسمان توقفت الرحلات في هذا الجزء المحيط بقارة استراليا لأكثر من قرن عندما أرسلت الأدميرالية عام ١٧٦٦ صمويل والاس Samuel Wallas وفيليب كارترت Philip Carteret ليكتشفا قارة أستراليا مرة ثانية وكانت الأوامر التي تلقاها والاس تقضي بدورانه حول رأس هورن أو الذهاب عن طريق مضيق ماجلان ثم ينحرف بعد ذلك غربا ليكتشف هذه الأرض ويتعرف علي سكانها وإذا ماكانت الأرض أوالجزيرة بدون سكان فعليه أن يضم هذه الأرض للتاج البريطاني.

انفصل كل من والاس وكارترت بفعل إحدي العواصف إلي الغرب من مضايق ماجلان وانجه الثاني جنوبا قريبا من مسار كيروس فاكتشف جزيرة بيتكير، ومر إلى الجنوب من أرخبيل توماتو ملاحظا بأنه على الرغم من وجود عبارة أراضي رآها كيروس على خريطته في هذا الجزء فإنه لم يجد أي شاهدا على وجودها وقفل راجعا بعد ذلك إلى الفلبين لنقص المؤن لديه وإصابة بحارته بالأسقربوط ليحصل على حاجته من الأغذية الطازجة.

وفي نفس الوقت كان والاس قد أبحر في منتصف أرخبيل توماتو واكتشف تاهيتى واعتقد مع بحارته أنه اكتشف القارة الجنوبية لأنهم وجدوا فيها فرصة لتجديد نشاطهم حيث حصلوا على المؤن اللازمة بعد رحلة طويلة في المحيط، وأضاف والاس بعد ذلك جزر سوسيتي وبعض جزر مارشال غير أن اسمه ظل مرتبطا بكشف جزيرة تاهيتى.

(V) رحلات بوجا نڤيل:

وبعد أقل من عام دخلت فرنسا الميدان حينما بدأ المكتشف بوجا نفيل رحلة إلى تاهيتي وبلغها فعلا عام ١٧٦٨ ومنها أبحر غربا حتى نيوهبريدز واستمر غربا مصمما على كشف قارة استراليا التى أظهرتها خريطته تمتد صوب الشمال الغربي حتى نيوغينيا وعندئذ كانت المؤن بدأت تتفذ ولكنه مع

ذلك رأي لأول مرة حاجز المرجان العظيم شرق استراليا واستمر شمالا حتى مضيق تورس ثم انجه شرقا بعد ذلك حتى الطرف الشمالي لجزيرة نيوغينيا حيث مر على طول الساحل الشمالي للجزيرة حتى جزر الهند الشرقية ومنها إلى فرنسا.

(٨) رحلات جيمس كوك:

وفي عام ١٧٦٨ جاءت رحلة كابتن كوك الأولى من سلسلة رحلاته التي كشفت النقاب عن قارة استراليا تماما بل أنه استمر جنوبا وصل إلي دائرة عرض ٥٠ أحيانا في شرق افريقيا وأحيانا أخري غرب رأس هورن. وقد شجع كوك أن وجود القارة أصبح مسألة متفقا عليها بين معظم الجغرافيين بل أنهم رأوا أن هذه القارة الشاسعة تحوي أنماطا مناخية تترواح بين المناخ القطبي والمعتدل، ولذلك فهي صالحة للاستيطان الأوربي، ويمكن أن تحوي ثروات ذات قيمة تجارية لمن يرغبون في التجارة، وسيؤدي اكتشافها إلي قلب موازين القوي في أوربا حيث تصبح الدولة التي تكتشفها صاحبة السيطرة في المحيط الهادي الجنوبي، وهكذا نلاحظ أن الرغبة في الاستيطان وإحراز السيطرة العسكرية على الحيط الهادي دفعت إنجلترا لإكتشاف الأرض الجديدة.

وكان كوك قد عمل ملاحا في الاسطول البريطاني وما لبث أن اشترك في الصراع الذى كان دائرا بين انجلترا وفرنسا في شمال شرق امريكا الشمالية، وهناك حقق نجاحا كبيرا في مجال المسح الجغرافي لإرشاد السفن لأفضل الطرق في مجري نهر سانت لورنس، ثم قام بثلاث رحلات في فترة

الاسترالى الجنوبى الشرقى لأول مرة وتخديد معالم جزيرتى نيوزيلند والمضيق الفاصل بيتهما الذى أطلق عليه إسمه حتى الآن.

◄ الرحلة الأولى اكتشاف نيوزيلند واستراليا:

في عام ١٧٦٨ كانت الجمعية الملكية البريطانية تعد العدة لإرسال بعثة إلى مكان قصي من العالم لرصد كوكب الزهرة، ووقع الاختيار على كوك لهذه البعثة وخصصت الجمعية سفينة محمل البعثة إلى تاهيتي ثم منها تتجه لكشف القارة الجنوبية المجهولة. وقد ضمت البعثة عددا من العلماء في مجالات الفلك والنبات، أضافوا معلومات قيمة كل في مجاله للمعرفة الإنسانية.

بدأت الرحلة بالوصول إلى جزيرة تاهيتي عام ١٧٦٩ وتمكنت من رصد كوكب الزهرة وبذلك انجزت المهمة العلمية الأولي التي كلفت بها ثم مالبثت أن غادرت تاهيتي متجهة جنوبا بغرب وعثر كوك على مجموعة من المجزر أطلق عليها اسم جزر الجمعية، ثم انجه جنوبا بحثا عن القارة القطبية المجنوبية المجهولة حتى قطع ٢٤٠٠ كم ووصل إلى دائرة عرض ٤٠ جنوبا دون أن يعثر لها على أثر فغير انجاهه إلى الغرب ليصل إلى نيوزيلند، ولم يكن كوك يدري عند وصوله إذا كانت هذه القارة القطبية الجنوبية أم لا، ولكنه على أية حال اكتشف الجزيرتين الشمالية والجنوبية واخترق المضيق الفاصل بينها والذي يحمل اسمه واستطاع أن يرسم سواحلهما بدقة كبيرة إذ هلت المكتشفين بعده.

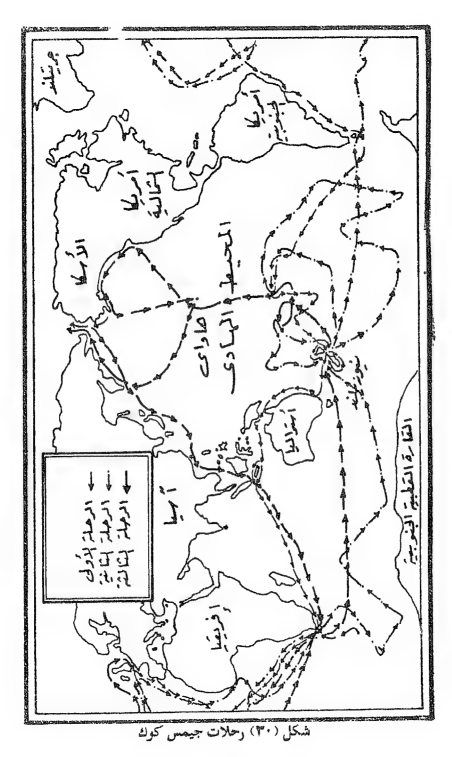
وبإنتهاء هذه الرحلة عرف كوك أن نيوزيلند ليست هي القارة المنشودة، وكان قد نفذ تعليمات الأدميرالية بالضبط وأصبح في إمكانه العودة بعد ذلك إلى انجلترا مباشرة لكنه كان يود أن يسلك الطريق الذي تمكن فيه احتمالات الكشف الجغرافي.

كان أمامه أن يعود عن طريق رأس هورن في أمريكا الجنوبية حتى بدرس احتمال وجود القارة الجنوبية في هذا الأصقاع. لكنه رأي أن يتفادي الإبحار في هذه العروض المتطرفة في أعماق الشتاء بسفينة لاتعد كفئا لمثل هذه المغامرة.

ولهذا السبب نفسه رفض كوك الإبحار إلي رأس الرجاء الصالح مباشرة وقرر الإبحار غربا حول الساحل الغربي لهولنده الجديدة. وقد حققت هذه الخطة بخاحا كبيرا إذا سرعان ما وقع نظرهم علي الأرض مرة أخري، وليعرف الانجليز القسم الجنوبي الشرقي من استراليا لأول مرة في عام ١٧٧٠ ويكون هذا التاريخ هو آخر عهد الإنسان بإضافة قارات جديدة تصلح للاستيطان البشرى ولتكتمل عدد القارات المأهولة الست، وحدد موقع هذه الأرض بخط عرض ٣٨ جنوبا وأطلق عليها اسم نقطة هيكس.

ولم يذكر كوك ما إذا كانت هذه الأرض تتصل مع تاسمانيا أم لا. وبدلا من انجاهه جنوبا ليتأكد من هذا الأمر قرر الانجاه شمالا على طول الساحل تاركا هذه المسألة حتى عرف عام ١٧٩٨ أن تاسمانيا جزيرة منفصلة عن استراليا.

بدأت بعد ذلك مرحلة جديدة من الرحلة اتسمت بالخطورة نظرا لوقوع سفينة كوك بين حاجز المرجان العظيم وبين الساحل الأسترالي وسارت السفينة لمسافة تصل إلى ١٩٠٠ كم ووصلت إلى الطرف الشمالي لأستراليا



في اغسطس ۱۷۷۰ ثم غادرها إلى نيوغينيا من خلال ممر تورس، وهكذا أكد أن أستراليا ونيوغينيا منفصلتين تماما.

وصلت البعثة إلى باتفيا في جزيرة جاوه ومنها إلى انجلترا حيث أتمت الرحلة في عامين وتسعة أشهر.

كان تقرير كوك إلى الجمعية الملكية غير مرض تماما فالبعثة لم تصل إلى حل لمسألة القارة الجنوبية وعدا ذلك فإن رحلة كوك أضافت كثيرا إلى جغرافية الأرض. فقد أظهرت نيوزيلند كجزيرتين منفصلتين وليست جزء من القارة الجنوبية كما اعتقد تاسمان كما أنها ضيقت نطاق البحث عن هذه القارة. وبالرغم من أن كوك لايعد المكتشف الأول لأستراليا فإنه أضاف الساحل الشرقي بأكمله إلى المعلومات السابقة عن السواحل الأخري وأثبت أن هذه القارة منفصلة تماما عن غينيا الجديدة ودعم كل هذه الكشوف بخرائط غاية في الدقة.

الرحلة الثانية في النصف الجنوبي من المحيط الهادى:

قررت الأدميرالية ارسال كوك في رحلة ثانية للكشف عن القارة المجهولة، ووصلت السفينتان إلى رأس الرجاء الصالح عام ١٧٧٣ ومنه انجهت جنوبا في المحيط حتى عبرت الدائرة القطبية الجنوبية لأول مرة في تاريخ الإنسان، لكن كوك لم يقنع بهذا وواصل التقدم حتى خط عرض ١٥ ٢٠ في جو شديد البرودة وظروف ملاحية خطرة حتى اضطر للعودة لأنه لم يستطع التقدم أبعد من ذلك.

وصلت السفينتان إلي نيوزيلنده ومنها إلى تاهيتي وهناك اكتشف جزر توخجا. اتجمه بعد ذلك جنوبا حتى وصل إلى دائرة عرض ٧١ جنوبا وهي

أقصى نقطة بلغها إنسان جنوبا، وظلت كذلك مدة نصف قرن بعد كوائد وبدلا من أن يعود كوك إلى الجزر التي يعرفها في الشمال فإنه الجمه شمالا بشرق حتى وصل إلى جزيرة ايستر ومنها إلى تاهيتي واكتشف جزيرة نيوكاليدونيا ومنها إلى نيوزيلند لتموين السفينة. وغادرها بعد ذلك إلى الجنوب الغربي حتى خط عرض الطرف الجنوبي لأمريكا الجنوبية ثم تقدم في انجاه الشرق إلى كاب هورن دون أن يري اليابسة وهكذا أسقط أى احتمال لوجود القارة المنشودة في جنوب الحيط الهادي جنوب خط عرض ٥٠، ٦٠ واستمر كوك في الانجاه شرقا حتى اكتشف جزيرة سوت جورجيا في جنوب المحيط الأطلقطي وهي جزيرة صخرية قاحلة تعد منطقة متقدمة للقارة الجنوبية ثم استمر شرقا فاكتشف جزر ساندويتش الجنوبية وأبحر على مقربة من جزر بوفيه لكنه لم يرتادها حتي القي مرساه أمام رأس الرجاء الصالح ومنها عاد إلى الجُلترا عام ١٧٧٥ بعد أن قطع ٩٦ ألف كيلو متر أى مايكفي للدوران حول الأرض مرتين.

لقد قام كوك بالدوران حول المحيط الجنوبي في خط عرض متطرف واخترقه بطريقة لاتدع مجالا للشك في احتمال وجود قارة إلا بالقرب من القطب أبعد من أن تصلها الملاحة، وقام باكتشافات جديدة كثيرة في هذه المناطق ولم يترك إلا القليل يمكن عمله.

وأكد كوك أن هناك احتمالا كبيرا في وجود أرض تقع إلى الجنوب ودلل على ذلك بمشاهداته في هذه العروض.

الرحلة الثالثة في النصف الشمالي من المحيط الهادى:

كان الهدف الرئيسي من رحلة كوك الثالثة هو البحث عن الممر الشمالي

الغربي لإختراق شمال القارة الامريكية من الشرق إلى الغرب.

غادر كوك انجلترا عام ١٧٧٦، وتوقف في جزر كاناري ومنها إلى رأس الرجاء الصالح ثم جزيرة تاهيتي ومنها انجه شمالا حيث اكتشف جزيرة كريسماس، وفي عام ١٧٧٨ عثر كوك على مجموعة من الجزر اسماها جزر ساندويتش نسبة إلى قائد البحرية الانجليزية ثم وصلت البعثة إلى الساحل الغربي لامريكا الشمالية وواصلت السير شمالا بحذاء الساحل حتى وصل إلى فانكوفر حيث اصلح سفينته واستمر متابعا ساحل الاسكا شمالا ودخل بحر بيرنج ثم المضيق المعروف بهذا الاسم والذي يقصل بين أمريكا الشمالية وآسيا بعرض لا يتجاوز ٥٥ ميلا. تقدم بعد ذلك في البحر القطبي الشمالي ولكن الملاحة في مثل هذا المكان كانت صعبة إن ام تكن مستحيلة. فقرر العودة إلى الجنوب بعد وصل إلى خط ٤٤، ٤٠٧.

اكتشف كوك بعد ذلك جزيرة هاواى وتوقف فيها فترة. وكانت نهايته المفجعة حيث قتل على يد الأهالي في هذه الجزيرة عام ١٧٧٩.

وهكذا نلاحظ أن الدول الأوربية التي اشتركت في كشف النقاب عن قارة إستراليا تشمل إنجلترا التي أرسلت كل من دراك ووالأس وكارترت وأسبانيا التي أرسلت كيروس وتورس، وهولندا التي تركزت جهودها في القسم الشمالي عن طريق جزر الهند الشرقية فارسلت جانزون وتاسمان، وفرنسا التي خرج منها بوجا نفيل. وقد تضافرت جهود كل هؤلاء ليتوجها في النهاية الجهد الذي بذله كابتن كوك ليرسم صورة القارة النهائية.

الكشوف الداخلية في قارة إستراليا:

لم يكن الأوربيون يعرفون شيئا عن داخل قارة إستراليا حتى بداية القرن

التاسع عشر واقتصرت أعمال كوك على مسح السواحل الاسترالية، جاء بعده كل من جورج باس وماثيوفلندرز، وإستطاع الأخير الدوران حول القارة ووضع حدا للنظرية التي ترى أن هناك ممرا ضيقا بقسمها الى قسمين ويمتد من الشمال إلى الجنوب.

بدأ المستعمرون الأنجليز في الإستيطان على الساحل الشرقي وكانت سيدني أول محلة عمرانية أقيمت في هذه المناطق، وفي عام ١٨١٥ دفعت إحدى موجات الجفاف المستوطنين الي عبور سلسلة المرتفعات الشرقية الي حوض مرى – دارلنج الخصيب، مالبثت أن إكتشقت معظم أجزائه تدريجيا حتى وصلوا الى البحيرة الضخمة التي تقع بالقرب من مصب نهر مرى ومنها إلى المصب نفسه، عملت الحكومة الإسترائية بعد ذلك على إرسال بعثات لإلقاء مزيد من الضوء على المنطقة لإستيطانها.

أما جون أو كلى فقد تركزت كشوفه على الأنهار التي بجرى صوب الشمال الغربي في سهول ليفربول، وخلص من كشوفه بأن هناك بحيرة داخلية تصرف فيها هذه الأنهاز.

وفى عام ١٨٢٥ بدأ الأنجليز تحت ضغط المنافسة الفرنسية فى إستيطان الساحل الغربى وأقاموا مدينة بيرث ومنها خرجت بعثة لكشف نهر Swan كما بدأت بعثة أخرى فى مسح الساحل الغربى من الشمال الى الجنوب وهكذا كشفت هذه البعثات عن العديد من الأنهار فى غرب القارة.

أما الصحراء الإسترالية فقد كانت كشوفها مثل كشوف الصحراء الكبرى أما الصحراء الإسترالية فقد كانت كشوفها مثل كشوت Sturt عام ١٨٤٥ أن

يتوغل في داخل القارة حتى حدود ولايات كوينز لاند وسوث استراليا ونورثرن تريتوري واضطر بعدها الى العودة نتيجة لندرة المياه.

وفى نفس الفترة كان هناك مكتشف ألمانى هو لودفيج لتيشارد Ludwing من Leichard يسهم فى كشوف استراليا الداخلية، كان هدفه كشف طريق من برسبين إلى خليج كاربنتاريا وبالرغم من أهمية رحلته من الوجهة الجغرافية فقد كانت نتيجتها أن كان المكتشف على وشك الموت جوعا ومع ذلك فقد قام برحلة ثابية لم يعرف مصيره فيها.

استوردت إنجلترا ابلا من الهند لعبور الصحراء الإسترالية وقد قام بيرك وويلس Burke & Willes بذلك عام ١٨٦٠ بدأ من دارلنج متوجهين مباشرة الى نهر فلاندرز وتتبعاه حتى مصبه في خليج كاربيتاريا لكن رحلة العودة كانت أسوا كثيرا فقد توفى المكتشفان نتيجة نقص المياه من القافلة ولم يتبق سوى أحد أفراد البعثة الذي أنقذه الأهالي.

حاول ستوارت Stuart أن يعبر أستراليا من الجنوب الى الشمال بدأ من أدليد وتوغل فى قلب القارة، حيث اكتشف فى وسطها تماما جبلا مرتفعا أطلق عليه اسم ستوارت، ولكن نقص الإمداد وعداء السكان الأصليين دفعاه الى العودة، عاود ستوارت الرحلة مرة أخرى عام ١٨٦٢ استطاع أن يعبر استراليا من الجنوب الى الشمال وأن يصل الى داروين على الساحل الشمالى (شكل ٣٦).

أما راعى الأغنام الذى دخل أسمه ضمن المكتشفين في قارة أستراليا فهو اير الذي كان يعمل الى الشمال من ادليد، وإكتشف سلسلة جبال فلندرز،



شكل (٣١) بعض رحلات المكتشفين في داخل قارة أستراليا

onverted by Tiff Combine - (no stamps are applied by registered version)

ومنخفض بحيرة تورنس وشجمه ذلك على تتبع الساحل غربا وعبور القارة وترك أسمه على كثير من معالم القارة صاحب في هذه الرحلات بوكستر وبعض سكان استراليا الأصليين لكن هذا الأخير قتله أعضاء الرحلة نتيجة لنقص المياه في الغرب وبقى اير ليصل الى الباني على الساحل الغربي.



الفصل الرابع عشر الكشوف الجغرافية في المناطق القطبية

أولاً: البحث عن طريق الشرق عبر المناطق القطبية.

۱ - رحلات ویلوبای

٧- رحلات فروبشر

۳- رحلات هنری هدسن

٤ - رحلات وليم بارنتس

ثانياً: الكشوف الجغرافية في منطقة القطب الشمالي

۱ – رحلات روبرت بیری

۲ – رحلات امندسن

ثالثاً: اكتشاف قارة انتاركتيكا

۱ – جيمس روس

۲ – امندسن وسکوت

٣- شاكلتون

٤ - ريتشارد بيرد

خاتمة.



الكشوف الجغرافية في المناطق القطبية

بعد أن تم المكتشفون رحلاتهم فى المحيط الهادى الشمالى والجنوبى وعثروا على قارة استراليا وتعرفوا على مجموعات جزره المحيطة بالقارة مثل بولينيزيا وميكرونيزيا ونيوغينيا (بابوا) وجزر هاواى البركانية الواقعة فى منتصف المحيط الهادى الشمالى، وأكتشفوا مضيق بيرنج ظلت المنطقتان القطبيتان الشمالية والجنوبية مجهولتان واحتاجتا لجهود للتعرف عليهما والوصول إلى نقطتى القطبين.

والواضح أن الظروف الجغرافية في هذه الأصقاع لا تلائم الإنسان، وأن الجماعات البشرية المستقرة فيها تكيفت في مجالات الحصول على الغذاء والمسكن والحركة مع قسوة المناخ بالذات، ومعظمها كان معزولا لا يتصل بجماعات أخرى.

ويتطلب التعرف على القطب الشمالى التجول في المحيط المتجمد الشمالى لأن المنطقة القطبية الشمالية عبارة عن منطقة بحرية تحيط بها سواحل آسيا وأوربا وأمريكا الشمالية في شكل حلقة دائرية وتتنافر حولها مجموعات من الجزر مثل جرينلند وأيسلند وسبيتسبرجن ونوڤايا زميليا.

وعلى النقيض من ذلك تشغل قارة أنتاركتيكا المنطقة القطبية الجنوبية وهى كتلة يابسة لا تصلح لسكنى البشر بسبب قسوة مناخها وغمر الثلوج لها معظم أيام السنة وهى حتى الآن لا يقيم فيها سوى بعض الباحثين العاملين لحساب الدول الرئيسية المسيطرة عليها سياسيا في ظل مبدأ القطاع الذى قسمت بمقتضاه وفيمايلي عرض مختصر للجهود المبذولة لإكتشاف المناطق القطبية.

أولا: البحث عن طريق الشرق عبر المناطق القطبية الشمالية:

بدأ البحث عن الممر الشمالى الغربى الذى يؤدى الى الصين عبر المناطق الشمالية من قارة أمريكا على أيدى بحارة أوربيين ينتمون الى دول أوربية تقع فى الشمال هى هولندا وانجلترا لكى تنافس البرتغال التى وصلت الى الشرق باللدوران حول افريقيا وأسبانيا التى حققت نفس الهدف بالإنجاه غربا، والتساؤل الذى يطرح هنا هو لماذا تخلفت هذه الأقطار عن أسبانيا والبرتغال قد يرجع ذلك الى نقص الفائض فى قوة العمل لدى الإنجليز وعدم تأثرهم كثيرا بالروح الصليبية التى سادت البرتغال مثلا. الأمر الذى قادهم فى النهاية إلى اللهم بشعونهم الداخلية بينما كانت دول شبه جزيرة إيبيريا قد سلكت الطرق البحرية لتبلغ أطراف العالم.

وخلال الأربعينات من القرن السادس عشر تمكنت تركيا من السيطرة على موانى البحر المتوسط ولم تعد تخبذ دخول السفن الإنجليزية موانى الحوض الشرقى منه، وفي نفس الوقت كانت كلا من أسبانيا والبرتغال مخكم قبضتها على طرقها المؤدية الى الشرق ودفع كل ذلك التجار الإنجليز الى مخويل أنظارهم عن الطرق الجنوبية بحثا عن طريق شمالى يؤدى الى جزر الهند الشرقية.

بيد أن المعلومات المتوافرة عن الطرق الشمالية لم تكن تشجع البحارة على محاولة البحث في المناطق القطبية إذ تتمثل هنا كل المخاطر العادية التي يمكن أن يواجهها المكتشف بإستناء إحتمال الموت عطشا. فالثلج والجليد يمكن أن ينقذا الحياة بنفس القدر الذي يتسببان في إنهائها، والعواصف عنيفة كما هي

فى المناطق المدارية كذلك أمراض سوء التغدية ربما كانت أكثر حدوثا بين البحارة وقد لا يتعرض البحارة لمواجهة الفيلة أو النمور لكن كثيرين منهم قد يذهبون ضحايا للدببة القطبية كما حدث مع بعثة بارنتس عام ١٥٩٥ وربما يتحول الأسكيمو فى بعض الأحيان الى مجموعات عدائية للأوربيين بالرغم عما كتب عن كرمهم وحسن معاملتهم.

وعلى حين يمكن الملاحة بسهولة في العروض المدارية طوال العام تبدو المسألة مستحيلة في العروض القطبية فالعواصف الثلجية تمثل مقبرة طول أشهر الشتاء لأى سفينة في هذه المناطق يضاف الى ذلك تأثير كتل الجليد التي يخطم هذه السفن وحتى البوصلة التي تستخدم في توجيه السفن تبدو ذبذباتها كبيرة كلما إنجهنا شمالا، كما أن قصر دوائر العرض يجعل من الصعب تحديد المكان بالضبط ويزيد الأمر صعوبة الفيوردات والمضايق والجزر التي تنتشر في هذه المناطق التي مختم تحديد موضع السفينة بدقة لمعرفة مكان الدخول أو الخروج منها كل هذه الأمور جعلت البحارة يترددون كثيرا قبل دخول هذه المناطق.

ومن الناحية الكارتوجرافية زاد الأمر تعقيدا حينها وضع رسامو خرائط العصور الوسطى مجموعات من الجهزر في البحار الشمالية بطريقة عشوائية أو خضوعا للمعتقدات الدينية لعل أهمها الجريسرة التي أسموها فريسلاند والتي يبدو أنها جاءت نتيجة للخلط بين جزيرة خيالية والجزء الجنوبي من جرينلند وبمرور الوقست فسصل الكارتوجرافيون بين جزيرتهم هذه وجنوب جرينلند بمضيق من خيالهم ليس له وجود.

وبالرغم من كل الصعاب السابق ذكرها فإن البحث عن الممر الشمالي المزعوم ظل قائما والدافع الى ذلك هو الشراء التجارى الذى ينتظر موانى بريستول وامستردام إذا ما عرف هذا الممر وتمكنوا عبره من الوصول الى أرض الصين بحيث أنها تصبح قادرة على منافسة لشبونه وسفيل (ميناء أسبانيا الأول). ودعمت الأرستقراطية الإنجليزية البعثات التي تبحث عن هذا الطريق ولكن بدرجة أقل مما حظى به البحارة الأسبان والبرتغاليون، ولاشك أن الرغبة في المعرفة كانت حافزا للمكتشفين فهم يبغون الإلمام بجغرافية هذه الأراضي الشمالية والمشكلات التي تواجه البحارة في المناطق شبه القطبية.

جمعت الرغبة في الكشف الجغرافي للمناطق القطبية متخصصين متباينين مثل عالم الرياضيات جون دى والبحارة الدارسين مثل جون ديفز وسباستيان كابوت، بعضهم الآخر كان من النبلاء مثل هنرى جلبرت الذى لم يكن شجاعا ومثاليا فقط إنما كان دارسا ممتازا عرف كيف يجعل من مغامراته شيئا نافعاللبشرية.

كان على البحارة الإنجليز الذى صمموا على الوصول الى الصين عن طريق الشمال أن يحددوا طريقهم هل سيكون شماليا غربيا أم شماليا شرقيا؟ لكن الشيء الغريب بأن يلاحظ أنهم لم يحددوا لأنفسهم طريقا معينا فتارة يتجهون شرقا وتارة أخرى يتجهون غربا وهناك سببان للتركيز على مسألة الممر الشمالي الشرقي أحدهما جغرافي والآخر اقتصادى فطبقا لما كتبه الجغرافيون العرب ذكر جون دى وغيره ممن أهتموا بالنظريات الجغرافية في القرن السادس عشر أنه بعد تعدى رأس تابين (وهي ربما عبارة عن منطقة تقع بالقرب من شبة جزيرة تايمير في شمال وسط سيبيريا) يجد المكتشف أن ساحل قارة شبة جزيرة تايمير في شمال وسط سيبيريا) يجد المكتشف أن ساحل قارة

آسيا يتجه نحو الجنوب الشرقي الى المياه الدفيئة.

وقد إقترن هذا الأمل بالمزايا الإقتصادية التي سيجنيها الإنجليز من المصر الشمالي الشرقي، فانجلترا هي المنتج الرئيسي للملابس الثقيلة وشعوب شرق اسيا ترغب في مبادلة منتجاتها من الحرير وغيره من الأقصشة الإنجليزية باعتبارها شعوبا متحضرة، بينما ترتدي شعوب الأراضي الجديدة في امريكا الشمالية الفراء والجلود لأنها شعوب بدائية بالإضافة الى ذلك هناك ميزة أخرى بطريق الشرق تتمثل في أنه في حالة فشل المكتشفين في بلوغ هدفهم النهائي يمكنهم أن يقيموا علاقات نجارية مع الشعوب الواقعة على طول الطريق.

· ۱ - رحلات ویلوبای:

قام وبلوباى بأول رحلة بحث عن أرض الصين عن طريق الممر الشمالى الشرقى عام ١٥٥٣ وبالرغم من تناثر سفنه تحت وطأة العواصف إلا أن سفينة القيادة تمكنت من الوصول الى سواحل نوفايا زميليا الجنوبية الغربية وكان الصيف قد أوشك على نهايته عندئذ تاركا الفرصة للشتاء، وادى جهل البعثة بالظروف المناخية في هذا الوقت الى بقائهم على ظهور السفن حتى حلول الربيع ومن ثم مات معظمهم أو أصيبوا بالأمراض ولم يبق منهم غير سفينة واحدة وضعت تحت قيادة ريتشارد تشانسلور تمكنت من دخول البحر الأبيض الروسي إلى أركا بجل ومنها سافر عبر اليابس الى موسكو وبذلك فشلت هذه البعثة في كشف الممر المنشود لكنها أقامت روابط بجارية مع الروس.

وهنا كان قد بدأ الصراع الفكرى في إنجلترا بين نظريتين: الأولى إعتنقها ودافع عنها جلبرت ويخبذ الإنجاه غربا بحثا عن الممر الذي يؤدى الى قارة آسيا وكان من رأيه أن هذا الطريق أقصر من الطريق الشرقي لإعتقاده أنه بمجرد الدوران حول لبرادور سيتجه الساحل الشمالي الغربي صوب الجنوب خلال مضيق يعرف باسم أنيان الى المحيط الهادى وبمعني آخر فان الساحل الشمالي من وحهة نظر جلبرت سيتجه من مضيق هدسن الى سياتل مباشرة وبالتالى فالرحلة سيكون معظمها خلال بحار مفتوحة تقترب في درجة حرارتها من تلك السائدة في البحار الإنجليزية. أما النظرية الثانية فقد دافع عنها جنكنسون وترى العكس تماما أى أن الممر الشمالي الشرقي هو الأفضل وتستند على روايات التتار عن استمرار امتداد البحار صوب الشرق حتى بحر وابنتس ومنها الى الصين.

٣- رحلات فروبشر:

ولتحقيق وجود الممر الشمالي الغربي قام ثلاثة من البحار بقيادة عديد من البعثات بدأت عام ١٥٧٦ على يد فروبشر الى جنوب جرينلند ومنه عبر مضيق هدسن الى المضيق الذي إعتقد أنه يؤدى الى الصين عبر مضيق انيان، وما لبث أن إنجه غربا الى المضيق الذي عرف باسم مضيق فروبشر (خليج فروبشر فيما بعد) وهناك تمكن من رؤية جماعات الأسكيمو لأول مرة غير أنهم لم يظهروا الصداقة للوافدين الجدد فاسروا خمسة من بحارة فروبشر، وفي نفس الوقت أسر قائد البعثة واحدا منهم وعاد به إلى إنجلترا مع بعض العروق الصخرية الحاملة للذهب وزادت صورة الأسكيمو البحارة يقينا من العروق الصخرية الحاملة للذهب وزادت صورة الأسكيمو البحارة يقينا من قربهم من قارة آسيا فشعرهم مسترسل وأنوفهم عريضة ووجوههم مستديرة أي

أنهم أقرب مايكونون إلى الجماعات المغولية ومن ثم قام فروبشر برحلتين آخريتين عامى ١٥٧٧ ، ١٥٧٨ حيث كان مهتما بالحصول على الذهب اكثر من إهتمامه بالبحث عن الممر المزعوم، غير أنه وضع ملاحظة أيدت فكرة وجود الممر الذى ذكره كابوت من قبل منذ ٧٠ عاما فقد رأى أن خليج هدسن يصل الى المحيط الهادى غربا وظلت هذه المسألة تشغل أذهان المكتشفين فترة طويلة فما يعد كما شغل الباحثون عن الممر الشرقى ببحر كارا في أقصى الشرق.

أما البعثة الثانية فقد قادها البحار ديفز عام ١٥٨٥ حيث إكتشف كمبرلاند سوند إلى الشمال مما ذهب اليه فروبشر، وفي العام التالي قام برحلة ثابية أضافت القليل. أما رحلته الثالثة في عام ١٥٨٧ فقد سار فيها بمحاذاة الساحل الغربي جرينلند حتى خليج بافن.

۳- هنری هدسن:

ولعل رحلات هنرى هدسن أهم هذه الرحلات بحثا عن الممر المنشود وكان هدسن قد قام برحلة إلى نوفايا زميليا لحساب انجلترا واكة شف خليج ديلاوار ونهر هدسن حتى الباني لحساب هولندا وأرسلته انجلترا مرة ثانية عام ١٦١٠ حيث عبر مضيق هدسن ووجد نفسه أمام مساحة شاسعة من المياه تمتد جنوبا وغربا واعتقد أن المحيط الهادى على مقربة منه ولكن كلما توغل جنوبا كلما زاد سمك الثلوج حتى وصل إلى نهاية لهذه المياه عند خليج جيمس غير أن الشتاء البارد سرعان ماحل على أفراد البعثة وتعرضوا للفناء عيم وطأة عواصفه الثلجية وعند نهايته ثار بحارة هدسن عليه اجبروه مع

خدمسة من بحارته وأبنه على ركوب قارب صغير وتركوهم بين الثاوج ومذ ذلك الوقت لم يعرف أحد عنهم شيئا. وتأتى أهمية رحلة هدسن من زاوية تأكيدها على عدم وجود مخرج في الجنوب للخليج المعروف باسمه يؤدى الى المحيط الهادى ومن ثم لن يبق سوى المخرج الغربي. توالت بعد ذلك البعثات التي مولتها الشركة الشمالية الغربية لكشف خليج هدسن لمدة تزيد عن ١٥ عاما ولكن أى من هذه البعثات لم يخقق نجاحا. وفي الحقيقة كان هناك ممر شمالي غربي من خلال حوض فوكس الى خليج بوثيا غربا خلال ممر لانكاستر سوند ولكن هذا الطريق غير صالح للملاحة لتجمده معظم أيام السنة وتعرض السفن فيه لأخطار متباينة. وهكذا إنتهت جهود كل هؤلاء البحار بالفشل في الوصول إلى قارة آسيا عبر شمال أمريكا الشمالية لكنها في نفس الوقت اضافت إلى خريطة العالم معلومات كثيرة عن القسم الشمالي من القارة الجديدة وسواحل جرينلند ومضيق هدسن وخليج هدسن وكمبرلاند سوند ونهر هدسن حتى الباني وخليج بافن.

\$- وليم بارنتس:

توقفت جهود إنجلترا في تلك الفترة عند هذا الحد ودخلت هولندا المضمار في نهاية القرن السادس عشر عندما أرسلت ويليم بارنتس ليقوم بثلاث محاولات لعبور بحر كارا باءت كلها بالفشل. وفي آخر رحلة من هذه الرحلات تمكن بارنتس من التوغل شمالا حتى إكتشف سبتسبرجن وإضطر إلى التوجه شرقا عند حلول الشتاء ليتفادى الثلوج وإحتمى بخليج عند الساحل الشرقي لنوفايازميليا وكان مصير بارنتس بعد ذلك الموت يحت وطأة المرض والتقطت إحدى السفن الروسية بقية أفراد بعثته.

وبإختصار فإن البحث عن الممرين الشمال الشرقى والغربى كان من أصعب مراحل الكشوف الجغرافية فهناك حدود تضعها البيئة على الملاحة في هذه المناطق سواء فصليا أم جغرافيا ووقف الجليد دائما عقبة وقضى على أعداد كبيرة من أفراد البعثات الكشفية ودمر بعضا من سفنهم ولكن اعطاع هؤلاء البحارة في النهاية أن يصلوا الى نقطة القطب بذاتها وكان طبيعيا أن يتم ذلك متأخرا عن كل مناطق العالم الأخرى.

ثانيا: الكشوف الجغرافية في منطقة القطب الشمالي:

رأينا كيف أن مسألة الممرين الشمالي الشرقي والشمالي الغربي قد شغلت المكتشفين طويلا وأسهم كل من كوك وفانكوفر وهدسن بإضافات في هذا المجال.

وكان ويليام بافن أول من أشار الى موقع الممر الشمالى الغربى الحقيقى عندما إكتشف لانكستر سوند بالرغم من أنه خلص إلى أن الممر لايقع فى هذا الإعجاه.

جيمس روس:

تركزت الجهود خلال القرن التاسع عشر في ظل التشجيع الدولي من قبل القوى البحرية وتنافسها على معرفة موقع القطب الشمالي، وكان إكتشاف جيمس روس لموقع القطب الشمالي المعناطيسي عام ١٨٢٥ خطوة على هذا الطريق.

وما لبثت أن جاءت الكشوف الجغرافية الكبرى للمناطق القطبية على يد سيرجون فرانكلين الذى قام بأول رحلة عام ١٨١٩ في منطقة خليج هدسن

فى شمال كندا ثم أضاف فى رحلته الثانية مزيدا من المعرفة عن المنطقة الواقعة بين نيويورك ومصب نهر ماكنزى إلى جانب جزءا كبيرا من ساحل كندا الشمالي.

أما رحلة فرانكلين الأخيرة التي بدأت بعد عشرين عاما فقد كانت تهدف إلى كشف الممرات في الغرب لكن الخرائط التي أهتدت بها كانت غير صحيحة فضلت البعثة الطريق وتخطمت كل سفنها وظل مصيرها مجهولا لمدة عامين الى أن عرفت فرق البحث فيما بعد أن أعضاء البعثة قد ماتوا جوعا.

وفي عام ١٩٠٥ تمكن روالد امندسن النرويجي من كشف هذا الطريق المائي عديم الفائدة والذي شغل الرحالة والقوى البحرية فترة طويلة.

وقام المكتشف السويدى أدولف فورد نسكجلد Adolf Fordemskjold برحلات هامة فى الجزء الشمالى من أوربا وشمال آسيا شملت جرينلند وأضاف مزيدا من المعلومات عن سواحل سيبيريا الشمالية وسكانها من رعاة الرنة، بل هبط أراضى سيبيريا وعاش مع هؤلاء السكان خلال فترة الصيف أما فريد جاف نانسن فقد إشتهرت كشوفه فى شمال أمريكا وتمكن من عبور جرينلند من الشرق الى الغرب وبذلك أضاف بيانات جغرافية هامة عن هذه المنطقة.

أما أهم رحلات نانسن فقد كانت تلك التي بدأها عام ١٨٩٣ بهدف الوصول إلى القطب الشمالي لكنه لم يتمكن في أول الأمر الوصول الى خط عرض ٨٤ التقى بمكتشف آخر هو جوهانسن لكن أرغمتهما قسوة المناخ

على العودة حيث قابلا مكتشف ثالث هو حاكسون أبجه ثلاثتهم إلى نقطة بداية هذا الأخير رحلاته في فرانز جوزيف لاند ووصلت سفينتهم إلى سبتسبرجن بعد ثلاث سنوات من بدء الرحلة في جزر نيوسيبيريا.

رحلات روبرت بیری:

إكتشف القطب الشمالي عام ١٩٠٩ على يد روبرت بيرى الذى نذر نفسه لهذه المهمة فأعد لها طويلا بإقامة علاقات طبيعية مع الأسكيمو، وتعلم حرفهم خصوصا الصيد واستعان بهم في بعثته تمكن من الوصول الى منطقة جراند لاند حيث أقام فيها الشتاء والخريف توجه بعدها صوب القطب مباشرة، ومن المدهش أن هذه البعثة التي بلغت القطب كان بين أعضائها أحد الزنوج.

إستمرت عملية الإعتماد على الإسكيمو وكلابهم بعد ذلك في الكشوف القطبية كان أمندسن يبغى بعد ذلك تحديد نقطة القطب المغناطيسي تماما فأبحرت سفنه في عام ١٩١٨ عن طريق الممر الشمالي الشرقي كان يريد الوصول إلى القطب عن طريق الإنزلاق على الجليد كما فعل نانسن من قبل لكنه فشل في ذلك فغير الأسلوب الى إستخدام الطيران لأول مرة في الكشوف الجغرافية لكنه لم ينجح في أولى رحلاته، وأعاد المحاولة عام ١٩٢٥ فطار من سبتسبرجن الى الأسكا ووصل الى القطب بعد ذلك، لكنه لم يكن أول من وصل القطب جوا فقد سبقه الأمريكي يبرد، وبعد حوالي عامين توفي امندسن في إحدى رحلاته في المناطق القطبية.

ثالثا: اكتشاف قارة إنتاركتيكا:

سبق أن ذكرنا أن كابتن كوك رأى القارة القطبية الجنوبية وذكر أنها عديمة القيمة لقسوة ظروفها المناخية، لكن هذا الأمر الأخير ليس صحيحا تماما لما عرف عن الثروات المعدنية التي تخويها هذه القارة. تمثل كشوف القارة القطبية الجنوبية مرحلة جديدة في مجال الكشوف الجغرافية هي مرحلة التعاون الدولي والكشوف العلمية فقد تعاونت كثير من دول العالم في الكشف وتعكس الأسماء على خريطة القارة ذلك بوضوح.

كان الأدميرال السوفيتي فابيان فون بلنجها وسن أول من سلك طريق كوك لكشف القارة عام ١٩١٨ متجها من ريودى جانيرو الى سوث جورجيا لكن الكتل الجليدية حالت دون التقدم كثيرا بعد دائرة عرض ٦٠ جنوبا مكتشفاً جزيرة بيتر الأول وأراضى الكسندر الأول كما تمكن بلنجسهاوسن من الدوران حول القارة.

(١) جيمس روس:

البعثة الثانية التي كان لها دور هام في القطب الجنوبي هي بعثة جيمس روس الذي إرتبط أسمه بالقطب الشمالي. بدأت عام ١٨٤٠ وعبرت الدائرة القطبية الجنوبية وإكتشفت منطقة رأس أدار وهي واحدة من أهم مناطق القارة وأطلق أسم فيكتوريا لاند على المنطقة المحيطة بها وأدعت بريطانيا ملكيتها لها.

کان من الصعب علی روس أن يقضی فترة الشتاء فی إنتار کتيکا لکنه مع ذلك حارل أن يجد منطقة صالحة تمکن فی بجواله من کشف کثير من سواحل القارة وعاد إلى تسمانيا بعد أن کان قد وصل إلى خط عرض $^{\text{VA}}$ جنوبا.

توقف النشاط الكشفى تقريبا بعد بعثة روس فى قارة انتاركتيكا حتى نهاية القرن التاسع عشر، وتحول الى كشف داخل افريقيا والقطب الشمالي.

ولعل بعثة بورشجريفنك Barchgrevink عام ۱۸۹۸ تعد أهم رحلة في قارة انتاركتيكا بعد رحلات روس. بدأت من إنجلترا توقف في رأس ادار حيث بقى بعض أعضاء البعثة هناك خلال فصل الشتاء، مالبث أن واصل الكشف معتمدا على الزحافات، قام خلالها بعمل مسح للمناطق التي زارها وأعد بعض الخرائط.

أما الكابتن سكوت فقد قام برحلة من رأس أدار إلى بحر روس حيث أجرى بعض الكشوف في هذه المنطقة. منها إكتشاف بركان أيديباس تيرو كانت أول محاولة لكشف القطب الجنوبي قام بها شاكلتون عام ١٩٠٨ لكنه لم يحقق هدفه فلم يتعد دائرة عرض ٥٣ مَ ٨٨ ج.

وفي نفس تلك الفترة اكتشف بعض أعضاء هذه البعثة القطب الجنوبي المغناطيسي.

(۲) أمندسن وسكوت:

تمكن امندسن بعد بضع سنوات أن يكتشف القطب الجنوبي ببعثة منظمة جيدا تغلب بها على كل العقبات التي واجهته، أما بعثة سكوت التي مولتها الجمعية الجغرافية الملكية فقد عانت كثيرا حتى تمكنت من الوصول الى نقطة القطب في ١٦ يناير ١٩١٢ لتجد أن علم امندسن مرفوعا هناك الذي سبقهم في هذا الكشف، فعادوا مرة ثانية وجمعوا في رحلة العودة كثيرا من الحفريات لدراستها علميا لكن مصير هذه البعثة كان تراجيديا فقد إنتظر

أفرادها الموت بعد نفاذ المؤن والوقود منهم، وكتبوا رسالة إلى العالم بينوا فيها ما أصابهم ومصيرهم، هزت هذه الحادثة العالم وأوضحت مدى النجاح الذى حققه أمندسن.

(٣) شاكلتون:

وفى عام ١٩١٦ بدأ شاكلتون رحلة يهدف منها إلى عبور انتاركتيكا من حول بحر ودل الى بحر روس مرورا بالقطب انقسمت البعثة إلى مجموعتين الأولى منها قادها شاكلتون لعبور القارة بينما بقيت الثانية فى منطقة بحر روس تمثل قاعدة لأمداد الأولى لكن هذه الخطة فشلت تماما، فقد هرب بحارة شاكلتون عندما رأوا مدى صعوبة السير فى هذه المناطق إلى جزيرة الفيل فتركهم شاكلتون واختار مجموعة محدودة وإبجه الى سوث جورجيا حيث أرسل من هناك لإنقاذ بقية أعضاء البعثة وعاود شاكلتون الرحلة مرة أخرى عام ١٩٢١ لكشف سواحل القارة وليقوم ببعض أبحاث فى المحيط الأطلنطى الجنوبي لكنه توفى فى سوث جورجيا.

جاءت بعد ذلك جهود المكتشف الأمريكي ريتشارد بيرد حيث قام بأربع رحلات برية وجوية للكشف عن هذه القارة تمت خلال الفترة مابين ١٩٢٩ - ١٩٥٠ رسم خلالها خرائط واضحة لخطوط سواحل القارة وحدد كثير من الظاهرات الموجودة داخل اليابس.

تمكن سيرفيفيان فوش عام ١٩٥٧ من تخقيق هدف شاكلتون الذى كان يرمى من ورائه إلى عبور القارة، وساعده على ذلك التقدم التكنولوجي في أدوات الإتصال والإنتقال.

بدأت بعد ذلك دول العالم الختلفة تقسيم القارة فيما بينها وأقيمت مجموعة من محطات الرصد الجوى لمعرفة الظروف المناخية في هذه المناطق وربما بجذب المناطق القطبية أنظار العالم مرة أخرى لما يخويه من ثروات معدنية وبما يخويه من كتل جليدية هناك دراسات لنقلها الى المناطق نادرة المياه مثل الصحارى الحارة.

خاتمة:

يمكن القول إن تطور معرفة الإنسان بخريطة العالم قد مر بعدة مراحل زمنية، لكن تعد الفترة الممتدة منذ نهاية الربع الثانى من القرن الخامس عشر حتى نهاية القرن التالى له فترة الكشوف الجغرافية الكبرى الحقيقية التى أضيفت فيها لخريطة العالم ثلاث قارات جديدة كانت مجهولة تماما، ذلك إذا ما إستبعدت القارة الأفريقية بإعتبارها واحدة من قارات العالم القديم أضيفت بعض أجزائها المجهولة إلى الخريطة.

ففى المرحلة الأولى كان البحر المتوسط هو بمثابة مركز العالم المعروف جاءت خرائط الأغريق والرومان ومن قبلها معرفة المصريين وأها على الرافلين كلها داخل نطاقه لم يخرج هؤلاء الى المناطق البعيدة إلا لماما ومن ثم يمكن القول إن حوض البحر المتوسط كان أكثر مناطق العالم وضوحا من الوجهة الجغرافية. وحتى الآن لا تتوافر أدلة أثرية تشير إلى معرفة جغرافية لأصحاب حضارات العالم الجديد (مثل الأزتك والمايا) في المناطق التي ظهرت فيها حضارتهم.

بيد أن أهم مايميز تلك الفترة هو إعتقاد أصحاب كل حضارة بأن بلادهم

مركز الكون كله وإرتباط الحقائق الجغرافية بالأفكار الميتافيزيقية (ماوراء الطبيعة) لقد كان للأغريق ملاحظاتهم العلمية ذات القيمة وللرومان خرائطهم التي أظهرت الطرق في حوض هذا البحر غير أن ذلك لا يمنع من ذكر بعض مناطق العالم الأخرى ظهرت فيها حضارات عريقة مثل حوض السند وأحواض الصين لكن مايتوافر من معلومات بشأنها مازال محدودا.

والمرحلة الثانية في الكشوف الجغرافية هي التي شغلت العصور الوسطى وفيها بجد أن الأديان والتجارة كانت حوافز قوية لإضافة المزيد من المعلومات الجغرافية عن العالم المعروف فقد أدت رغبة المسلمين في نشر الإسلام إلى توسعهم شرقا وغربا في قلب اليابس الأفرو آسيوى وكانت إضافاتهم في معظمها في العروض الوسطى والدنيا على يابس القارتين بمعنى أنها كانت برية في صحارى أفريقية وآسيا وهوامشها الشمالية والجنوبية.

ولا يفوتنا هنا أن نذكر أن العرب أضافت إلى معرفة العالم الكثير في مناطق معينة مثل المحيط الهندى وجزره وسواحله الإفريقية والآسيوية وبعض مناطق وسط آسيا لكنهم لم يتقدموا غربا في المحيط الأطلنطي لإعتقادهم بأنه بحر الظلمات وأنه يمثل حافة العالم.

أما أوربا المسحية فقد إقتصر دورها على تأكيد ووصف الطرق المؤدية إلى بيت المقدس جيدا ومن ثم إكتسبت موانى البحر المتوسط في تلك الفترة أهمية خاصة في موسم الحج.

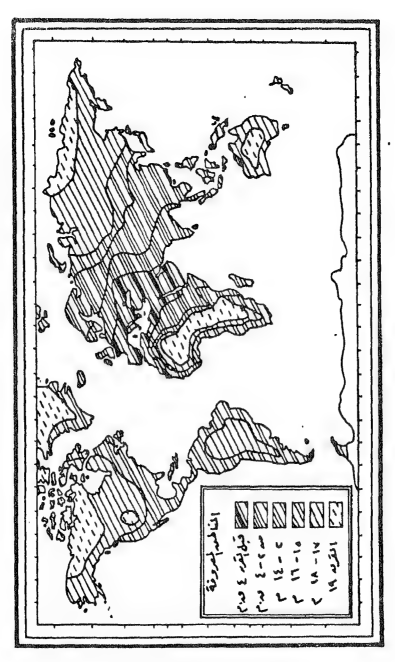
المرحلة الثالثة: وهي مرحلة الكشوف الجغرافية الحقيقية بدت بوادرها مع عصر النهضة في القارة الأوربية الذي كانت نتاجا لعوامل متباينة في دول

القارة، هنا كانت الأضافات إلى خريطة العالم سريعة ومتلاحقة ففى عام ١٤٩٢ تم إكتشاف أمريكا على يد كولمبس وبعده بست سنوات فقط كان داجاما قد دار حول افريقيا ووصل إلى الهند، وبعده بحوالى ربع قرن كان ماجلان قد دار حول أمريكا الجنوبية واثبت كروية الأرض كحقيقة ثابتة لم تعد مجالا للشك ثم توقفت الكشوف بعد ذلك لفترة من الزمن.

إحتلفت دوافع المكتشفين وجنسياتهم والعقبات التي واجهتهم من منطقة الى أخرى، لكن يمكن أن يطلق على هذه الفترة مرحلة الكشوف الجغرافية الكبرى التي فتحت الباب للأوربيين على عالم لم يكن أحد يدرى عنه شيئا، ثم بدأت التغيرات السربعة المتلاحقة سياسية وعسكرية واقتصادية وبشرية دشكل ...).

فمن الوجهة السياسية بدأت تزداد أهمية القوى البحرية وتتوارث السيطرة على البحار واحدة تلو الأخرى اسبانيا ثم هولندا وأخيرا انجلترا، ومن الناحية العسكرية تصارعت هذه القوى فيما بينها على الأسلاب التي تمثلت في الأرض المكتشفة حديثا ومن ثم بدأت حركة الإستعمار بصورتها التي ظلت قائمة حتى نهاية الحرب العالمية الثانية ومنتصف القرن العشرين

أما من الوجهة الإقتصادية فقد أضيف الى خريطة العالم مناطق جديدة غنية بشروتها المعدنية والغابية والحيوانية وتكالب المستعمرون على إستغلال هذه الشروات بصورة اقتصادية خصوصا المعادن وهكذا استنزفت موارد الأرض الجديدة لصالح المكتشفين الأوربيين وقامت الصناعة الأوربية المرتكزة على مواد خام مجلب من المستعمرات وبذلك تراكمت الشروات في القارة وقلت حدة الضغوط الإقتصادية.



شكل (٣٢) مراحل الكشوف الجغرافية

ومن الوجهة البشرية أعقبت حركة الكشوف هذه تحركات سكانية لم يعرف لها تاريخ البشرية مثيلا أخذت صفة تيارات طوعية من أوربا صوب الأراضى الجديدة وتيارات قهرية من أفريقيا إلى نفس المناطق وأثر ذلك على خريطة توزيع السكان وسلالالتهم البشرية.

على أن هذه بعض من نتائج من الكشوف الجغرافية الكبرى وليست كلها والمهم في الأمر أن الصورة الجغرافية لخريطة العالم قد إختلفت تماما طبيعيا وبشريا.

كانت هذه الكشوف البحرية إيذانا ببذل المزيد من الجهد لكشف الأراضى المجهولة في الداخل. ومن ثم توالت جهود المستكشفين في الداخل في أفريقيا والأمريكيتين وأستراليا واستمر بعضها حتى القرن العشرين ويمكن أن يطلق على هذه المرحلة الرابعة مرحلة الكشوف الداخلية وقد أمتدت طويلا وساهمت فيها الدول الأوربية بصفة خاصة (شكل ٣٢).

ويدخل في نطاق هذا النمط الأخير جهود المستكشفين الروس في آسيا السوفيتية حاليا التي أنتهت بضمها نهائيا الى روسيا الأوربية.

لم تتوقف حركة الكشوف البحرية بالرغم من ركودها النسبى، فقد جاء كابتن كوك ليكتشف آخر قارة عرفها الأنسان في العالم (أستراليا ونيوزيلندا) وتلا ذلك محاولات هامة للمستكشفين لكشف القارة المجهولة في الجنوب (أنتاركتيكا) التي إنتهت عام١٩٥٧ في هذه الفترة الأخيرة تعاونت دول العالم المختلفة لإنمام ذلك. على أن هناك جانبين لهما أهميتهما في مجال حركة الكشوف الجغرافية هما العوائق أو العقبات التي واجهت هؤلاء الرواد،

والحوافز التى شجعتهم على القيام بها وهنا لايمكن الفصل بين الإثنتين تماما فمن ناحية العقبات يمكن أن تتخذ قارة افريقيا والمناطق القطبية نموذجين لها أما الحوافز فقد إختلفت مابين دوافع سياسية الى اقتصادية (بجارة أو بحث عن المعادن أو إستغلال أرض) الى دوافع دينية وعسكرية أو لجرد الرغبة في المغامرة وأحيانا بجتمع كل هذه العوامل المتباينة لتدفع بالمكتشف الى ارتياد الأرض المجهولة.

الفصل الحامس عشر الجغرافيا الحديثة

- ميدان علم الجغرافيا
- علاقة الجفرافيا بالعلوم الأخرى
 - فروع الجغرافيا
 - إنجّاهات الفكر الجغرافي

ميدان علم الجفرافيا:

لا يوجد إنفاق كامل بين الجغرافيين على تعريف واحد لمجال دراسة العلم وموضوعاته، فأحيانا تعرف الجغرافيا بأنها علم المكان أو بإعتبارها تدرس الأرض بوصفها موطناً للإنسان، وبالتالي يدخل في مجال دراستها الأغلفة الأربعة التالية:

1 - الغلاف الصخرى ويقصد به قشرة الأرض الخارجية مادتها وتكويناتها وخصائصها وما تضمه من ثروات معدنية أو تربات صالحة للإستغلال، كما يشمل ذلك ما أصاب هذه الغلاف من تغيرات أنعكست على الإختلافات المكانية فيه، وبالطبع ينصب مجال الدراسة في هذه الحالة على كتل اليابس الرئيسية والجزر المتناثرة في مياه البحار والمحيطات التي تم كشفها على النحو الذي عرض في الفصول السابقة.

Y - الغلاف الهوائى ويقصد به الجزء الأدنى بصفة خاصة حيث يؤثر على سطح الأرض بشكل مباشر وتتركز الدراسة فى هذه الحالة على الاختلافات الجغرافية فى أحوال المناخ زمنا ومكانا وأسبابها وتأثيراتها المتنوعة، وقد يمتد ذلك ليشمل دراسة المناخ القديم وأنعكاساته التى ظلت قائمة حتى الوقت الحاضر على مخزون المياه الجوفية الحفرية أو على اشكال السطح المحنطة مثل الأودية الجافة فى الأقاليم الصحراوية، أو المدرجات البحرية والبحيرية والنهرية وعلى الإختلافات فى مواطن الاستقرار البشرى وأساليب استغلال موارد البيئة.

٣- الغلاف المائى: ومجال الدراسة فى هذه الحالة هو مياه البحار والمحيطات التى تشغل ما يقرب من ٧٠٪ من سطح الكرة الأرضية، وتنصب الدراسة فى هذه الحالة على تخصص محدد هو جغرافية البحار والمحيطات

توزيعها وخصائص مياهها من حيث درجات حرارتها وملوحتها وكثافتها وحركات التقليب وحركاتها عمثلة في الأمواج والتيارات البحرية والمد والجزر وحركات التقليب الرأسية ثم الكائنات الحية فيها وخصائص قيعانها من حيث الأعماق والتضاريس.

3- الغلاف الحيوى: وهو دراسة توزيع الكائنات الحية على سطح الأرض بما فى ذلك الإنسان وهذه تصنف فى مجموعات بحيث تشمل المملكة الحيوانية والنباتية والحشرية والميكروبية. غير أن الجغرافيا بهذا التعريف تدخل مجالات رحبة تعالجها عدة علوم أخرى مثل علوم الأرض والأحياء والعلوم الاجتماعية وبالتالى فالسؤال هو ما الذى يركز عليه دارس الجغرافيا من هذه الموضوعات حتى لا تتداخل موضوعاته مع ما تدرسه هذه العلوم؟ تنصب الدراسة الجغرافية عادة على اسئلة محددة أولها وأهمها هو السؤال أين؟ ومن ثم فكل شئ يقبل التوزيع له جغرافيا بمعنى أن الجغرافي مستخدماً الخريطة يستطيع أن يوزع اليابس والماء وأحوال المناخ والتضاريس والنبات الطبيعى والإنسان بخصائصه المختلفة، والأنشطة الإقتصادية ومناطق الانتاج والأستهلاك، والجريمة والأمراض والدول (الوحدات السياسية) والانتخابات والمدن والقرى والطرق... الخ.

وهذه هى الخطوة الأولى والهدف الرئيسى فى أى دراسة جغرافية، واستعمال الخريطة يوضح صورة التوزيع، وبطبيعة الحال يختلف مقياس الرسم حسب درجة إتساع المكان أو ضيقه وتبعاً لكم التفاصيل الذى يبغيه الدارس لموضوع معين.

وعلى سبيل المثال إذا كنت ترغب في دراسة قرية أو مدينة صغيرة لابد أن يختلف المقياس عن دراسة دولة مثل الصين أو كندا وهذه وتلك تختلف

عن دراسة قارة آسيا أو أمريكا اللايتنية وكذلك الحال بالنسبة للعالم بأسره لابد أن تضطر إلى استخدام مقاييس رسم مختلفة.

أما الخطوة الثانية في الدراسة الجغرافية فتقوم بمحاولة معرفة شكل التوزيع القائم في الخريطة ويسمى هذا بالوصول للنمط أو الشكل Pattern التوزيع القائم في الخريطة ويسمى هذا بالوصول للنمط أو الشكل or form فتسأل نفسك هل هومتكتل أومتجمع أم مبعثر ومتناثر؟ يأخذ شكل خطياً طولياً أم شكلاً أخطبوطيا له عدة أذرع.. وهكذا يتم رصد شكل التوزيع خرائطيا أو باستخدام الأساليب الكمية.

ويحتاج دارس الجغرافيا بعد الخطوتين السابقتين للوصول للأسباب أو البحث عن «العلية» الكامنة وراء إتخاذ التوزيع شكلاً محددا وهذه عادة ما تكون أصعب الخطوات أمام المتخصصين في العلم لأن الظاهرات المدروسة لا تفسر في ظل سبب واحد، فالمعمل الذي تمت في ظله تأثر بالظروف الطبيعية والبشرية القائمة حالياً، كما أن ظلال الماضي تنعكس على المحاضر، والتغير وعملياته مستمرة والنتيجة أن عمليات التفسير أو التعليل تدفع المتخصص لمد يده لعلوم أحرى عديدة قد يجد لدى واحدا منها تفسيرا مقبولا للتوزيع القائم.

ويتطلب التعليل الصحيح في الجغرافيا دقة الملاحظة في الميدان واستخدام تقنيات عديدة للربط تبدأ بمجرد المقارنة البصرية للخرائط كأن تنظر لخريطة المطر في سوريا أو الجزائر وخريطة توزيع المساحات المزروعة بالقمح مثلاً أو خريطة مناطق إنتاج البترول في شبه الجزيرة العربية وخريطة توزيع السكان وتتدرج بعدها لقياس نوع العلاقة ودرجتها إحصائيا باستخدام أحد أساليب الإرتباط وإجراء إختبار لمدى صدق هذه العلاقة وهل هي حقيقية أم مجرد توافق في التوزيعات المكانية جمعته الصدفة البحتة.

وتقتضى الدراسة الجغرافية عند ربطها بين ظاهرتين فحصاً دقيقاً لمدى مسئولية واحدة منهما عن وجود الأخرى، وفي هذه الحالة يطلق على واحدة سببا والأخرى نتيجة، ففي المثال السابق عن زراعة القصح يكون المطرسببا والمساحات المزروعة نتيجة، غير أن الحذر في بعض الأحيان من الانزلاق لاعتبار المطر المسئول الوحيد عن زراعة القمح في سوريا أو الجزائر، فالمؤكد أن عوامل أخرى كشيرة تلعب أدواراً مختلفة في وجود الظاهرة لابد من أخذها في الحسبان مثل سياسة الحكومة والاعتماد على مياه الرى ورغبة الزراع وأسعار القمح في الأسواق... الخ.

وتحاول الجغرافيا أن تدرس مدى التفاعل Pinteraction بين وجود أو توزيع ظاهرة معينة في مناطق بالذات وظاهرات أخرى في أقاليم أبعد، وينظر كثير من المتخصصين إلى هذه النقطة الأخيرة بأعتبارها خلاصة لكل ماسبق، وكلما كان قدر التفاعل أكبر ومداه أبعد كان لوجود هذه الظاهرة قيمة جغرافية والعكس، فهنا تختلف الظاهرات الطبيعية التي لا دخل للإنسان في وجودها وحركتها عن الظاهرات البشرية التي تتغير تبعا لرغبات الإنسان وتقنياته، والأمر المؤكد أن مدى التفاعل المكانى قد اتسع في السنين الأخيرة بحيث أصبح العالم يسمى القرية الكونية Global village ، فالقرار أو الحدث الذي يتم في إحدى دول أمريكا اللاتينية مثلاً تنتقل أصداؤه أو تأثيراته إلى أوربا وإذريقيا والشرق الاقصى، كما أن الزمن التصر في نفس الوقت نتيجة للتقدم في وسائل الاتصال فقد انتهى تقريباً زمن الجماعات البشرية التي تعيش في عزلة كاملة عن العالم المحيط بانتهاء عصر الكشوف الجغرافية مع منتصف القرن العشرين.

وتقاس التفاعلات عادة من خلال الحركة سواء كانت لسلع يتم تبادلها

أو رسائل على شبكات الاتمسال أو هجرات تتم بين المناطق أو الأقاليم الجغرافية أو تحركات بندولية جيئة رذهاباً وكلماكان حجم هذه التفاعلات كبر أشار ذلك إلى درجة أعلى من الرفاه الاجتماعي والاقتصادي، وإذا كانت الجغرافيا في تعريفها تعالج موضوعاتها على النحو المشار اليه آنفا فلالك يعنى أن فكرة الناس عنها خاطئة فغالباً ما يتصور كثيرين أن هذا العلم ليس سوى حفظا لأسماء الأماكن أو الأعلام الموقعة على الخرائط أو أنها تهتم بالتغيرات في أحوال المناخ وتقلبات الطقس اليومية، بل أن البعض الشالث يرى أن الجغرافي يمكنه النظر للصخور في الطبيعة والتعرف على أنواعها أو هي مجرد وصف للبيئات الجغرافية من خلال الرحلات أو البعثات الكشفية.

ولاشك أن في كل ما سبق من أفكار ظلا من الحقيقة عن محتوى الجغرافيا، فأسماء الأماكن عند الجغرافي تعادل «التواريخ» بالنسبة للمؤرخ فهي بمثابة قوالب البناء الأساسية في الموضوعات ولكنها ليسبت الموضوع ذاته، ومن ثم كانت الخريطة هي الأساس الجامع لهذه الاهتمامات، ويستعين الدارس للجغرافيا بالإضافة للخريطة بالجداول والأشكال لتوضيح رؤاه عن المكان ومن ثم يمكن القول أن وسائل التعبير المرئية ترتبط بالجغرافيا أكثر من أي علم آخر.

علاقة الجغرافيا بالعلوم الأخرى:

لما كانت علما يستمد أصوله من معارف متعددة فهى تدرج بخت ما يطلق عليه اسم Multi-discplinary sciences مثلها فى ذلك مثل كثير من العلوم الإنسانية كالتاريخ والاقتصاد والاجتماع.... الخ، وكما سبقت الاشارة طالما أن الدراسة تعنى بالمكان والتفاعلات التى تخدث بين الأغلفة

المشار اليها فيلاحظ أن الجغرافي يستعين بمجموعة كبيرة من المعارف للإلمام بجوانب الظاهرة المدروسة وتمكن تقسيم هذه العلوم فيما يلي :

أولا: العلوم المساعدة: وتشمل الرياضيات والإحصاء والعينات والكارتوجرافيا أو الخرائط وكلها تمثل الأدوات التي يستعين بها الجغرافي لعرض وتخليل المادة العلمية التي جمعت عن المكان، وفي السنوات الأخيرة زاد الإهتمام بتوظيف هذه العلوم وتطويع بعض أساليبها لخدمة الجغرافيا وكثير من العلوم الإنسانية، وغالى بعض الدارسين في هذا الإنجاه خلال ما يعرف بالشورة الكمية حتى صارت بعض الكتب والمقالات تغلب عليها للسحة الرياضية أو الاحصائية وبحيث لايفرق المرء بينها وبين كتب ودراسات التخصص الأصلى.

ولكن فى نفس الوقت استفادت الدراسات والأبحاث الجغرافية من هذه الأساليب فى تقديم ما عرف «بالوصف الكمى» المقنن بالأرقام والمعتمد على قياس الإختلافات المكانية وربط الظاهرات وتخليل العوامل المسئولة عن وجودها بل وترتيب هذه العوامل حسب أولوياتها فيما يعرف بالتحليل العاملي أو يخليل المكونات الرئيسية المسئولة عن وجود الظاهرة.

والمؤكد أن التطورات الحديثة في هذه العلوم وفي التقنيات الخاصة بجمع المادة العلمية ساعدت الجغرافيا كثيرا في الحصول على مادتها العلمية ونظمها وتخزينها فصارت الآن تستعين بالالات الحاسبة (الكمبيوتر) واجهزة الاستشعار عن بعد ونظم المعلومات الجغرافية (GIS) في الحصول على المعلومات بعد أن كانت تعتمد على رحلات المكتشفين وملاحظاتهم فقط في الماضي، غير أن ذلك لايعني بحال الاستغناء عن الملاحظة في الميدان في كل الحالات.

وقد أنفصل علم العينات في السنوات الأخيرة عن جعبة الإحصاء ليصبح علماً مستقلاً، ويحتاج الجغرافي كثيراً لهذا العلم سواء في دراسته للموضوعات الطبيعية والبشرية في إطار أقاليم شاسعة المساحة ليحدد طبيعة العينات التي يحصل عليها وحجمها وكيفية سحبها ومدى تمثيلها للوضع الحقيقي.

ثانيا: العلوم المكملة: ويقصد بها المعارف التى تفسر وجود الظاهرات الجغرافية وعلاقاتها بغيرها في إطار المكان وهذه تشمل علوما تدرس الأرض مثل الجيولوجيا وعلم الطبيعة الأرضية Geophysics وعلم التربة أو الأراضى أو علوماً تدرس المياه مثل علم البحار والمحيطات (الأوقيانوغرافيا) أو المياه (الهيدرولوجيا) إضافة لعلوم الأحياء مثل علم النبات أو الحيوان بل قد تمتد علاقات الجغرافيا لعلم الطبيعة والكيمياء أحياناً وهذه جميعاً تعرف بالعلوم البحتة وهذا دفع بعض الجامعات لتدريس الجغرافيا ضمن كليات العلوم أحياناً. ولابد أن تكون للجغرافيا علاقات بالعلوم الإنسانية ولذا فهى تدخل ضمن الدراسات الإنسانية في معظم جامعات العالم وصلات الجغرافيا بالتاريخ والآثار (الاركيولوجيا) والديموغرافيا (علم السكان) والأنتروبولوجيا (علم الإنسان) والاجتماع وعلم النفس والاقتصاد والقانون معروفة بل إنها السياسية) مع هذه العلوم السياسية حيث تتداخل بعض تخصصاتها (الجغرافيا السياسية) مع هذه العلوم.

ولذلك فكثيراً ما ينظر المتخصصون في بعض هذه العلوم للجغرافيا على أنها على طفيلي أو متطفل يستمد مادته العلمية من تخصصاتهم بل يجنح البعض ليرى أنه أنه يمكن وضع مقدمة في كل علم توزع ظاهراته التي تدرسها والاستغناء عن الجغرافيا كلية غير أن هذا فهم خاطئ لطبيعة الدراسة الجغرافية وتصور قاصر لمحتواها.

- فروع الجغرافيا:

سبقت الإشارة لغلبة الطابع الوصفى الموسوعى على الكتابات الجغرافية فى خلال فترة إزدهار الكشوف الجغرافية، وقد كان ذلك واضحاً من تحلال كتب الرحلات والمناظرات والمحاضرات التى القيت من قبل الرحالة الأوروبيين حول جولاتهم فى أقاليم العالم خارج نطاق القارة الأوربية ودفع ذلك لظهور تعبيرات تحمل طابعاً جغرافيا مثل ما وراء البحار Over seas.

ومع إتساع مجالات إهتمام الجغرافيين بدأت تظهر التخصصات داخل علم الجغرافية ذاته ينحو اصحابها للعناية بموضوع محدد والتعمق في دراسته، وهذا لم ينسحب على الجغرافيا وحدها إنما كان طابعا ميز الفترة الحديثة، وإذا كان له من مزايا فأهمها التعمق في الأبحاث والاهتمام بالجوانب التطبيقية وإضافة الجديد للتخصص. ولكن من مثالبه عزلة المتخصصين فالعلوم في نهاية المطاف نتصل ببعضها. وتحتلف الأقسام التي تشعبت اليها الجغرافيا ولكن يمكن القول أن هناك ميدانين رئيسيين هما:

١ - الجغرافيا الموضوعية أو الأصولية وهي التي تدرس موضوعات محددة
 مثل الجغرافيا المناخية أو جغرافية العمران أو السكان.

Y - الجغرافيا الإقليمية ويتخصص دارسوها في العناية بأقاليم بالذات محدد تبعاً لأسس معينة تكبر أو تصغر في مساحتها تتخصص في شئ معين أو تتنوع تخصصاتها أو وظائفها والهدف منها رسم الشخصية المميزة لهذه الأقاليم وتحديد نقاط القوة ومواطن الضعف وكيفية النهوض بها.

وقد تقسم الجغرافيا من وجهة نظر أخرى إلى قسمين آخرين هما:

أ- الجغرافيا الطبيعية التي تدرس الظاهرات التي لا دخل للإنسان في

وجرودها مشل التسفساريس والمناخ والنبسات والبسحسار والمحريطات والجيومورفولوجيا... الخ.

ب- الجغرافيا البشرية وتدرس الظاهرات التي أوجدها الإنسان على سطح الأرض بما في ذلك الإنسان نفسه ولاشك أن الجغرافيا الطبيعية تمثل أساساً ترتز عليه الظاهرات البشرية ولذا لا غنى لدارس الجغرافيا البشرية عن اللجوء اليها مطلقاً والفرق الوحيد بينه وبين المتخصص في الأولى هو في درجة الإهتمام فقط، كما أن دارس الجغرافيا الطبيعية لا يهتم بموضوعاتها في حد ذاتها إنما لابد أن يوضح الكيفية التي يستطيع الإنسان أن يستفيد من ورائها بدراسة التعرية المائية والساحلية أو أشكال السطح وإلا فقدت الجغرافيا معناها الحقيقي، فالواضح إذن أن انقسام الجغرافيا لجناحين لا يهدف سوى سهولة البحث والدراسة ولا يستطيع أي جغرافي مهما كان تخصصه أن يستغني عن اللجوء لهذين الجناحين.

ولم يتوقف أنقسام الجغرافيا إلى فروع على النحو السابق إنما امتد لتتشعب تخصصاتها الرئيسية لفرعيات أكثر تحديداً في ميادينها وبالذات في الجغرافيا البشرية التي لم تستقر فروعها بعد ويمكن بشكل عام البداية أولاً بتحديد فروع الجغرافيا الطبيعية التي استقرت منذ فترة طويلة فيما يلى:

- ١ جغرافية التضاريس أو السطح وتدرس الاختلافات في أشكال سطح الأرض وأسبابها ومظاهرها وعلاقاتها بالأوضاع البشرية.
- ٢- الجيومورفولوجيا و تدرس أشكال سطح الأرض الناجمة عن فعل عوامل التعرية وترتكز في أبحاثها على ثلاثة ركائز أساسية هي الصخر الأصلي الذي تعمل فيه عوامل التعرية نوعه ونظامه ثم العامل أو العملية، فالرياح عامل يقوم بعمليات ثلاث هي النحت والنقل والإرساب وهكذا الأنهار

- والجليد ... الخ وأخيرا المرحلة الزمنية أو الفترة التي استفرقتها العمليات ولها أثرها في الأشكال الجيومورفولوجية.
- حغرافية البحار والمحيطات: وتدرس توزيع المسطحات المائية وخصّائص مياهها وقيعانها وكائناتها الحية واستغلال ثرواتها.
- ٤ جغرافية المناخ والنبات : وتوزع الأقاليم المناخية والنباتية على سطح الأرض وأسباب إختلافها وإثارها الإقتصادية.
 - وبالنسبة لفروع الجغرافيا البشرية فقد تقسم إلى:
- ١ الجغرافيا الإجتماعية وتركز على السكان وخصائصهم من حيث اصولهم العرقية وإختلافاتهم اللغوية والدينية وبموهم وتوزيعهم وكثافاتهم ومستوى تعليمهم وخصائصهم الحضارية الأخرى.
- ٢ جغرافية العمران: وتدرس العمران الريفى والحضرى وتوزيعه والعوامل المسئولة عن هذا التوزيع والخصائص المميزة للمراكز العمرانية والعلاقات المتبادلة بينها ونفوذها ومشكلاتها.
- ٣- الجغرافيا الإقتصادية، وتهتم بالإنتاج والنقل والاستهلاك ولذا قد تتفرع أحياناً لفروع أدق فالإنتاج يشمل انماطاً متعددة زراعي وصناعي ومسعدني وغيابي وحييواني، والنقل والتجارة يمثل موضوعاً مستقلاً، وجغرافية الاستهلاك تعد فرعاً حديثاً من فروع الجغرافيا الإقتصادية.
 - ٤- الجغرافيا السياسية وتوزع الدول من حيث مواقعها وأشكالها وأحجامها وحدودها السياسية ومشكلاتها وقوتها السياسية ونفوذها الإقليمى والعالمي.

- الجغرافيا التاريخية: وتدرس جغرافية الماضى وهى تقابل كل فروح الجغرافيا الأخرى وتركز على الأوضاع الجغرافية التى كانت قائمة وتستعين فى ذلك بالتاريخ والآثار للوصول الى هذه الصورة.
- 7- جغرافية السياحة والترويح: ويقصد بها توزيع حركة السياحة سواء كانت دولية أو داخلية من حيث مصادرها وقنوات الحركة ومناطق الإستقبال والدوافع والآثار المترتبة على هذه الحركة أما الترويح فقد يكون داخل السكن أو خارجه وتهتم الجغرافيا بأنواعه ومجال حركته المكانية.
- ٧- الجغرافيا الطبية: وتدرس التوزيع الجغرافي للأمراض وعلاقاتها الظروف البيئية الطبيعية والبشرية، ويضاف إلى ذلك فروع أخرى منها جغرافية الجريمة وجغرافية الانتخابات وجغرافية الخدمات كلها بدأت تأخذ مكانتها بين فروع الجغرافيا البشرية.
- ۸- وقد تنحو الحغرافيا أحياناً منحى محددا يركز على استخدام وتوظيف الخرائط في رصد كيفية استغلال الإنسان للمكان يكسبها ذلك قيمة تطبيقية مباشرة وتسمى هذه خرائط استخدام الأرض Land use قيمة تطبيقية مباشرة وتسمى هذه خرائط استخدام الأرض maps ويحدد من خلالها صور الإستخدام الحالية وهل هي ملائمة أم يمكن تغييرها لأشكال أخرى عائدها أفضل؟ وهل توجد أراضى غير مستغلة؟ وما أسباب عدم استغلالها؟ ويدرج البعض هذا الفرع ضمن الجغرافيا الإقتصادية ويمكن تطبيقه في دراسات المدن على خرائط تفصيلية.
- 9- وتدخل جغرافية الخدمات ضمن فروع الجغرافيا أيضاً وهي تصنف إلى أنماط مثل الخدمات الاجتماعية والأمنية والصحية والإقتصادية وتركز على دراسة المواقع الحالية لهذه الخدمات وكيف يمكن رفع مستواها

لتتسع الدائرة الجغرافية لها ويزيد عدد المنتفعين من ورائها وما هي أنسب المواقع المستقبلية لإقامة خدمات جديدة لتصل إلى السكان بأيسر الطرق وأقل التكاليف.

• ١ - جغرافية التنمية وهي مزيج من الجغرافيا الإقتصادية والإجتماعية في آن واحد وتتخصص في توزيع مستويات التنمية جغرافيا سواء داخل الدولة الواحدة أو بين أقاليم العالم إستناداً لمعايير إقتصادية وإجتماعية وباستعمال الخرائط لتحدد مناطق التقدم والتخلف ومن خلالها يمكن توجيه مزيد من الاستثمارات أو المشروعات التنموية للأقاليم التي تعاني من الحرمان.

وفى نفس الوقت تعنى جغرافيةالتنمية أيضاً بالمفاضلة بين توجيه التنمية لأقطاب متعددة أو لقطب واحد رائد وهل الأفضل توزيع الجهود فى إطار الأقاليم كلها أم العناية بمناطق تستمتع بمزايا لتلقى بفوائضها على الأقاليم الأقل شأناً.

۱۱ - الجغرافيا التطبيقية: وهي مصطلح يستخدم للتركيز على القيمة العملية للدراسات الجغرافية في الفروع سابق الاشارة اليها فهي إذن ليست فرعا مستقلاً إنما يمكن أن تكون هناك جيمور فولوجيا تطبيقية وجغرافيا مناخية تطبيقية، وعمران تطبيقي وهكذا والحقيقة أن قضية توجه الجغرافيا نحو التطبيق صارت موضوعا مفروغا منه في كل الفروع.

ثالثاً: الجفرافيا الإقليمية:

وهى كما سبقت الإشارة عبارة عن تطبيق لبعض فروع الجغرافيا الموضوعية في إقليم محدد، ومشكلتها الرئيسية أنها تتحول إلى موسوعة بجمع الحقائق الجغرافية عن منطقة ما وتبلورها لرسم شخصية هذه المنطقة وهى التى أعطت عدداً كبيراً من الدارسين فكرة غير جبدة عن الجغرافيا بأنها مجرد حفظ حقائق عن الموقع والمساحة والشكل والتضاريس والمناخ والتربات والسكان والإنتاج الإقتصادى وأهم المدن فى دولة معينة أو منطقة جغرافية خاصة وماتزال مقرراتها تدرس فى كثير من المدارس والجامعات على هذا المنوال سواء على مستوى القارات أو الدول.

والمشكلة الرئيسية لهذه الدراسة هي تحديد الإقليم هل هو طبيعي يستند إلى توزيع اليابس والماء مثلاً قارة إفريقيا أو اسيا أو أوربا؟ أم أنه يرتكز على سمات تضاريسية الأقليم الجبلي والسهلي أم مناخية الإقليم الصحراوي الجاف أو إقليم البحر التوسط، وليس من شك في أن السمات الطبيعية لها أثرها على السكان وخصائصهم ونشاطهم الإقتصادي، غير أن الحدود الدقيقة لهذه الأقاليم يصعب الوصول اليها، فالأقاليم الطبيعية تتدرج في خصائصها بحيث أنك لن تجد خطا على الطبيعة تستطيع أن توقعه على الخريطة يقول أن هنا ينتهي إقليم البحر المتوسط ويبدأ الإقليم الصحراوي مثلاً وهكذا بالنسبة للأقاليم النباتية وعليك أن تضع حدوداً من عندك ترتكز على قيم للأمطار أو الحرارة أو كليهما معا وتبدأ بها من البداية وتجمع البيانات قيم للأمطار أو الحرارة أو كليهما معا وتبدأ بها من البداية وتجمع البيانات وتوقعها على الخرائط لتعين حدود الإقليم.

هذه الحدود مفترضة وقد يختلف الباحثون فيها ولذا جاءت تقسيمات العالم لأقاليم مناخية متعددة يقوم كل منها على أساس أو أسس تختلف عن الآخر.

والموكد أن مشكلات تعيين حدود الأقاليم البشرية أكثر صعوبة من الطبيعية لأن هذه ظاهرات محددة يمكن رصدها على الطبيعة وتتسم غالباً بالتغيرات الابطأ بينما يصعب تحديد الأقاليم السكانية مثلاً أو أقاليم المدن

وهى تلك الأقاليم التى ترتبط بعلاقات أخد وعطاء مع مدينة ما أو الأقاليم اللغوية أو الدينية، فوضع حد فاصل تماما فى الطبيعة بين من يتحدثون اللغة العربية وسواها من اللغات صعب لسببين أولهما وجود أقليات لغوية فى ثنايا الإقليم المتحدث بهذه اللغة وثانيها وجود مناطق تماس عند الحد، مثل إقليم عربستان فى إيران أو لواء الاسكندرونة التركى أو الحدود الجنوبية للدول العربية الواقعة فى إفريقيا حيث تتداخل اللغات واللهجات غير العربية مع المتحدثين بالعربية.

والسهل على دارس الجغرافيا في هذه الحالات هو اتخاذ الحدود السياسية أو الإدارية حدودا فاصلة بين الأقاليم، وحتى هذه الحدود مصطنعة أي أن واضعها هو الإنسان وهي ليست فاصلة كلية حيث ينظر اليها باعتبارها نقاط وصل وفصل في آن واحد.

ورغم كل هذه المشكلات فالجغرافيا الإقليمية فرع له قيمته في الدارسات الجغرافية ولا تتوقف هذه القيمة عند مجرد الحصول على معلومات وافية عن بلد معين أو مقاطعة أو حتى محافظة وهذه يحتاجها الأكاديميون والعسكريون والإقتصاديون والسياح... الخ في كثير من الحالات، فأنت إذا كنت ترغب في السفر إلى المكسيك أو الأرجنتين أو الصين لأى غرض لابد أن تعرف شيئا عن هذا الإقليم أو الدولة. كما أن المنهج الإقليمي أي تصنيف سطح الأرض أو المكان لأقاليم ييسر الدراسة في الفروع الموضوعية للجغرافيا وماتزال كثير من الكتب الجغرافية تحمل الفروع الموضوعية للجغرافيا وماتزال كثير من الكتب الجغرافية أو الصين أو عناوينها أقاليم بالذات مثل الوطن العربي أو شبه الجزيرة العربية أو الصين أو أوربا...الخ.

مصادر البيانات الجفرافية:

ترتكز الدراسات الجغرافية في جمع مادتها العلمية على مصادر متنوعة يمكن إجمالها في مصدرين هما : البيانات من مصادر أولية أو اساسية ويقصد بها الميدان أو الحقل، وتقوم على الملاحظة المباشرة بالعين من خلال التجول في منطقة الدراسة خاصة إذا كانت هذه المنطقة محدودة المساحة وتبدأ غالباً بالاستطلاع أو التعرف على الإقليم، ويرصد فيها الباحث بقلمه كل ما يراه من حقائق جغرافية ويمكنه أن يوضح ذلك برسوم تصويرية لخرائط Skech maps محدود الانتجاهات والمعالم الواضحة في المكان، وبالطبع يجب ألا يغرق نفسه بكل التفاصيل إنما يلتقط ما له قيمة جغرافية، وفي يجب ألا يعرق نفسه بكل التفاصيل إنما يلتقط ما له قيمة جغرافية، وفي ألذي تستغرقه وأفضل أماكن إقامته ويجمع المتخصص في الجغرافيا بيانات أخرى متنوعة من مصادر عديدة تعينه في معالجة الموضوعات الجغرافية وأهمها:

- ١ الدوريات الاحصائية وهي إما حولية (تصدر سنوياً) مثل دوريات هيئة
 الأم المتحدة ومنظماتها المتخصصة وربما تعتبر المراجع التالية أهمها:
- أ) State's Man year Book وهو كتاب سنوى يقدم ملخصا موجزاً عن دول العالم المختلفة وتترتب فيه البلاد أبجديا حسب أسمائها باللغة الإنجليزية ويتضمن الملخص موقع الدولة ومساحتها وسكانها وأهم مدنها وعاصمتها وإنتاجها الإقتصادى وأقسامها الداخلية ونظام الحكم فيها.
- ب) كتاب Statisticl year Book ويقدم بيانات عن الإنتاج السلعي في

العالم كله سواء كان زراعياً أو معدنياً أو صناعياً، أو حيوابياً فمثلاً إذا كنت تريد معرفة إنتاج القمح في العالم وتوزيعه وحركته في مضمار التجارة الدولية أو السيارات أو الذهب أو البترول تستطيع الرجوع لهذا المصدر وبالطبع يقوم الترتيب هنا على أسماء المنتجات.

جما Demographic year Book وتركز بياناته على سكان العالم فيقدم ملخصا موجزاً عنهم بصورة إجمالية ثم بيانات تفصيلية عن القارات ودولها ويستطيع من يرجع اليه أن يحصل على بيانات المواليد والوفيات والزيادة الطبيعية وتركيب السكان حسب السن والنوع ... الخ.

وهناك نماذج أحرى كثيرة لدوريات تصدرها منظمات مثل الصحة العالمية Who والتربية والعلوم والثقافة (اليونسكو) والعمل الدولية، ورعاية الأمومة والطفولة والبنك الدولي للإنشاء والتعمير وصندوق النقد الدولي ربما أهمها التقرير الذي يصدر عن التنمية في العالم في كل عام ويقدم ملخصاً عن أحوال دول العالم الإقتصادية والإجتماعية ويصدر باللغة العربية.

وتخذو هيئات إقليمية مثل جامعة الدول العربية ومحلية على مستوى كل دولة حدو هيئة الأمم ومنظماتها في إصدارها حوليات احصائية سنوية أو في كل خمس سنوات أو عشر سنوات أحياناً مثل الإحصاءات السنوية العامة وتعدادات السكان ونشرات المواليد والوفيات وبيانات الهجرة وغيرها.

٢- الدوريات أو المجلات ربع السنوية أو نصف السنوية وتنشر مقالات تعالج
 موضوعات جغرافية متباينة ويمثلها ما تصدره الجمعية الجغرافية المصرية

باللغات العربية والإنجليزية أو الفرنسية من أبحاث تنشر في مجلدين توزع على أعضائها أو الدوريات العالمية مثل:

Geographical Journal, Geographical Review, Economic Geography

- ٣- الأطالس: وهي إن كانت نادرة باللغة العربية وبياناتها محدودة إلا أنها متنوعة باللغة الإنجليزية وتقدم معلومات تفصيلية عن العالم وقاراته ودوله إضافة إلى الخرائط الطبيعية والبشرية والإقتصادية ومن نماذجها أطلس اكسفورد أو university أو The world Book Atlas.
- ٤ دوائر المعارف (الانسيكلوبيديا) ومن امثلتها دائرة المعارف البريطانية أو الفرنسية وهي دوائر معارف عامة يلجأ اليها الباحثون للحصول على معلومة محددة قد لا تضمها المصادر السابقة، كما أن هناك دوائر معارف متخصصة مثل دائرة المعارف الإسلامية.
- القواميس: وبعضها متخصص فى الجغرافيا يقدم شرحاً للمصطلحات الجغرافية وقد تكون باللغة العربية مثل قاموس يوسف تونى أو باللغة الإنجليزية مثل قاموس الحالات قد تكون هذه الإنجليزية مثل قاموس عاموس معندة أو دولة بالذات مثل القواميس بأسماء البلاد فى منطقة جغرافية معينة أو دولة بالذات مثل قاموس محمد رمزى الذي يقدم أسماء البلاد المصرية وهو فى عدة أجزاء أو قاموس حمد الجاسر عن أسماء البلاد فى السعودية.
- 7- الكتب والمراجع وهي متنوعة الانجاهات والاهتمامات ودائماً ما مجدد الطبعات القديمة من بعضها وتصدر طبعات جديدة تعالج موضوعات تصاف للجغرافيا، وبعض هذه الكتب يعالج الفكر الجغرافي أو الدراسات الموضوعية أو الإقليمية أو التطبيقية ويمكن الحصول على قوائم بها من دور النشر خلال فترات معارض الكتب.

إتجاهات الفكر الجغرافي:

اختلفت إنجاهات الفكر الجغرافي منذ القرن الثامن عشر حتى الوقت الحالي، ويمكن بلورة أهم هذه الإنجاهات فيما يلي:

١ - الدراسات البيئية:

وقد بدأت منذ راتزل وتلميذته سمبل وغيرهما من أنصار فكرة الحتمية البعغرافية التى ترى أن الإنسان خاضع لظروف بيئته خضوعاً كاملاً، وما تلى ذلك ظهور مدرسة تزعمها الجغرافي الفرنسي فيدال دى لابلاش ترى أن الحتميين بالغوا في دور البيئة وقللوا من أهمية الإنسان وقدراته على الإختيار، وبالتالي فهناك إمكانية يستطيع البشر من خلالها ألا يخضعوا للبيئة خضوعاً كلياً ولذا عرفت هذه بالمدرسة الإمكانية وترى أن البيئات تتشابه أحياناً ولكن الأنشطة البشرية تختلف.

ففكرة الإهتمام بالبيئة قديمة في الدراسات الجغرافية منذ القرن التاسع عشر ولكنها تطورت بعد ذلك في العصر الحديث لتركز على ضغوط الإنسان في بيئته بحكم زيادة أعداد السكان وتنوع الأنشطة وإجهاده لعناصر البيئة وما يترتب على هذا من أضرار تلحق به في نهاية المطاف. فسمن المعروف أن مايعرف بالتوازن البيئي يقوم على أن لكل بيئة قدرة كامنة في عناصرها تستطيع أن تتحمل في ظلها حملاً معينا، وإذا زاد هذا الحسل تكون النتيجة تدمير أو تخريب هذه القدرات، وهذا ما دفع لظهور تعبيرات مثل الإفراط في الرعى أو الإفراط في الصيد أو السكان الزائدون عن الحد أو حتى الإفراط في السياحة أو استغلال المياه الجوفية، ونجم عن ذلك بروز مشكلات مثل التصحر والتلوث والتكدس البشرى ... الخ وكلها بلاشك موضوعات تعنى بها الابحاث الجغرافية.

ويتعلق بالعلاقة بين الإنسان والبيئة انجاه آخر في الدراسات الجغرافية هو دراسات التنمية لحساب الأجيال القادمة أو الحالية وقد صار الحرص الآن على التنمية المستديمة Sustainable Development ويقصد بها استثمار موارد البيئة لأطول فترة زمنية ممكنة لتستفيد بها الأجيال القادمة ولا تستنزف لحساب الجيل الحالى فقط.

وفى الولايات المتحدة أخلت الدراسات البيئية إنجاها محدداً عرف باسم الإيكولوجيا البشرية تمييزا لها عن الإيكولوجيا النباتية وركزت على تأثير البيئة فى الإنسان وبلغت حدا متقدماً فى النظريات الايكولوجية لاستخدامات الأض فى المدن مثل ما قدمه بيرجس فى نظرية الحلقات المتتابعة من قلب المدينة نحو اطرافها أو نظرية القطاعات لهويت.

٢ - دراسات الموقع:

وكان للألمان النصيب الأوفر من أبحاثها واهتمت بالمواقع وعلاقات المكان، وأوضح نماذجها ما قدمه كريستالر حول مواقع مراكز العمران وأهميتها في تقديم الخدمات الإقتصادية والإجتماعية للأقاليم المحيطة بها في جنوب المانيا خلال الثلاثينات من القرن الحالي، ودراسات لوش عن المواقع المصناعية وأختيارها في ظل متغيرات مثل المسافة من السوق ومن موقع المادة الخام وطبيعة الصناعة ... الخ.

وقد سبق هؤلاء فون تنن بنظريته المعروفة عن الولاية المنعزلة وكيف تتراتب استخدامات الأراضى حول موقع المدينة طبقاً للمسافة، وتساعد دراسات الموقع كثيراً في مجال اتخاذ القرار لإقامة مدن أو مراكز خدمات أو مصانع أو موانى جديدة ويعتبر اختيار الموقع الأنسب أو الأمثل ذو أهمية عملية كبيرة.

٣- دراسات المظهر المرثى (اللاندسيكب:

وكانت المانيا هي المصدر الأساس لهذا الإنجاه إيضاً واعتبر بعدذلك محوراً مهما للدراسات الجغرافية، وتزعم كارل ساور الأمريكي منذ عام ١٩٥٢ هذا الجانب من الدراسات الجغرافية في الولايات المتحدة، وصنف المظهر المرثي بمقتضاه الي جانبين مظهرطبيعي وآخر حضاري وعنيت جامعة بيركلي بهذا الإنجاه الأخير الذي يستند لتقسيم المناطق الجغرافية لأقاليم متمايزة حضاريا، والمؤكد بالطبع أن للظروف الطبيعية آثارها في التمايز الحضاري.

٤ - التوزيعات المكانية:

وتركز على أن الجغرافيا في ابحاثها ليست سوى وصف وتوزيع الظاهرات في إطار المكان ثم تقديم التفسير أو التعليل الكامن وراء اتخاذ التوزيع شكلاً معيناً، وإن كان بعض الجغرافيين قد اعتبر هذا الانجاء مقدمة للدراسات الإقليمية إلا أنه من الثابت أن معظم الدراسات تخاول تطبيقه.

٥- الدراسات الإقليمية:

وهو انجاه قديم في الدراسات الجغرافية ويرى هارتسهورن أنه الهدف الرئيسي للبحوث الجغرافية حيث ترمى غالباً لمعرفة الإختلافات الإقليمية على سطح الأرض من خلال إظهار الخصائص المميزة للأقاليم ثم تصنيف مناطق الدراسة في النهاية إلى وحدات مكانية إستناداً لهذه الخصائص.

ولايخفى أن الجغرافيا فى تطورها قد تأثرت كثيراً بالمشكلات فى مجتمعات الدول الأوربية أو فى الولايات المتحدة ولذا جاءت بعض إنجاهاتها البحثية استجابة لهذه المشكلات، وعلى سبيل المثال فقد ركزت الجغرافيا

البريطانية في فترة الحرب العالمية الثانية وما بعدها على إعادة تعمير المناطق التي خربتها الحرب فظهرت خرائط استخدامات الأراضي كاتجاه تطبيقي يرمى للتخطيط الجيد لصور الاستغلال، وامتد هذا الاتجاه للولايات المتحدة ليطبق في المناطق الجديدة التي يراد تعميرها مثل وادى تنسى أو لبعض المناطق المدارية في البحر الكاريبي مثل جزيرة بورتوريكو حينما تم عمل مسح جغرافي كامل لاستغلال الأراضي فيها.

وقادت مشكلات النمو السكانى السريع فى الدول النامية للتركيز على دراسات السكان وأنفصال جغرافية السكان منذ عام ١٩٥٣ كفرع مستقل فى الأبحاث الجغرافية، ثم ظهرت مشكلات التلوث وضغوط الإنسان على البيئة وأخيراً العنايه بجغرافية الإناث Feminist Geography وتركز على دور النصف الثانى من السكان فى المجتمعات البشرية إقتصادياً وإجتماعياً.

ودخلت قضايا المناهج والأساليب المستخدمة في الدراسات الجغرافية باعتبارها موضوعات ذات أهمية، وتبني هاجيت تغييراً أساسياً في الأبحاث الجغرافية يرمى للتعامل مع الجغرافيا في صورة خطوط، ومواقع، وأقاليم، وعلاقات تباهلية أو تفاعلات واستبدل الوصف اللغوى بوصف كمى يستند للأرقام والمؤشرات الإحصائية، وأصبح استخدام شبكات المعلومات ونظم المعلومات الجغرافية والاستشعار عن بعد ضرورياً في كثير من الحالات، ورغم هذا كله تظل الجغرافيا علما يقوم على الوصف في نهاية المطاف.

المراجسيع



أولا: باللغة العربية

- ١ ابن بطوطة، رحلة أبن بطوطة، طبعة كتاب التحرير، ١٩٦٠.
 - ٢- أبن حوقل، كتاب صورة الأرض ليدن ١٩٣٨.
 - ٣- أبن جبير، رحلة ابن جبير ، ليدن ١٩٥٢.
 - ٤- أحمد سوسة، العراق في الخوارط القديمة، بغداد ١٩٥٩.
- ٥- المسعودي، مروج الذهب ومعادن الجوهر، جزءان ، القاهرة١٨٨٥
- 7- الحمداني، صفة جزيرة العرب، نشر وتصحيح ابن بلهيد، القاهرة . ١٩٥٣
- ۷- ت.و فريمان، قرن من التطور الجغرافي، ترجمة شاكر خصباك، بغداد . ١٩٨٠
- ٨ جمال الدين الدناصورى، الجغرافيا التطبيقية، طرق التطبيق وإنجازاته
 الأنجلو المصرية، القاهرة ١٩٨٦.
- 9- روجر منشل، تطور الجغرافيا الحديثة، ترجمة محمد السيد غلاب ودولت صادق ، القاهرة ١٩٧٣.
- ٠١- شاكر خصباك، الجغرافية عند العرب، المؤسسة العربية للدراسات والنشر، ييروت ١٩٨٦.
- ١١ عبد العزيز طريح شرف الموجز في تاريخ الكشف الجغرافي مؤسسة الثقافة الجامعية، الاسكندرية ١٩٩٣.
 - ١٢ فتحى محمد أبو عيانة، جغرافية افريقيا، دار المعرفة الجامعية، ١٩٨٧.
 - ١٣ فؤاد حمزة ، قلب جزيرة العرب، القاهرة ١٩٣٣ .
 - ١٤ لطفي عبد الوهاب، اليونان، دار النهضة العربية، بيروت ، ١٩٧٩.
- ١٥ ليلي عثمان، ثورة التصورات الجغرافية وتطور مناهج البحث، المجلة الجلة الجغرافية، العدد العاشر، السنة العاشرة، ١٩٧٢.

- ١٦- محمد السيد غلاب، البيئة والمجتمع، القاهرة ١٩٦٠.
- ١٧ محمد خميس الزوكة، آسيا، دراسة في الجغرافيا الإقليمية، دار المعرفة الجامعية ، الإسكندرية ١٩٨٢ .
- ١٨ محمد محمد سطيحة، الجغرافيا التطبيقية، المجلة الجغرافية العربية، العدد الأول، السنة الأولى ، ١٩٦٨.
- ١٩ محمد محمود محمدين، الجغرافيا، والجغرافيون، بين الزمان والمكان،
 دار العلوم، الرياض ١٩٨٣.
 - ٠٠- التراث الجغرافي الإسلامي ، الإسكندرية ، ١٩٨١ .
- ۲۱ محمد رياض وكوثر عبد الرسول ، أفريقيا، دراسة لمقومات القارة، بيروت ۱۹۷۳.
 - ٢٢ محمود شاكر، الكشوف الجغرافية، بيروت ١٩٧٣.
 - ٣٢ ناصر خسرو، سفرنامة، ترجمة يحيى الخشاب ، القاهرة.
- ٢٤ نفيس أحمد ، الفكر الجغرافي في التراث الإسلامي، ترجمة فتحي عثمان، الكويت ١٩٧٨ .
- ٢٥ يسرى الجوهري، الجغرافيا ، منهج وتطبيق، دار الجامعات المصرية، الإسكندرية ١٩٨٠.
- ٢٦ _____، الكشوف الجغرافية والفكر الجغرافي، منشأة المعارف،

ثانيا: باللغة الانجليزية:

- 1- Amar, M., The ancient Trans- Penisnsular Routes of Arabia, Ex du Compte Rendu Congres de Eeog, Le caire, 1925.
- 2- Blume, H., The Carribbean Islands, London, 1976.

- 3- Hales, J,R Age of Exploration, New York, 1966.
- 4- Harrison Church, R.J., Africa and its Islands, London, 1973.
- 5- Huzayyin, S.A. Arabia and the Far East, Cairo, 1942.
- 6- Philpy, S.J. The Heart of Arabia, London, 1922.
- 7- Waston, J, W., North America, its countries and Regions, London, 1968.



فهرس الموضوعات

٥	مقدمة
	القصل الأول
	الفكر الجغرافي والكشوف الجغرافية
	في العصور القديمة
16	أولا: المصريون القدماء.
١٨	ثانيا: بلاد مايين النهرين .
YL	ثالثا ؛ الفينيقيون .
73	رابعا: الفكر الجغوافي عند الاغويق.
٤٠	خامسا: الفكر الجغرافي عند الرومان.
	القصل الثاني
	الفكر الجغرافي والكشوف الجغرافية
	في أوربا خلال العصور الوسطى
٤٧	١ - سلبيات الفكر الجغرافي وإيجابياته
ð ·	٣ - البعثات التبشيرية في بلاد التتار
٨٢	۳- رحلات الفایکنج
o í.	£ - رحلات ماركو بولو
٥٨	٥- الحروب الصليبية وتأثيرها

القصل الثالث الفكر الجغرافي والمعرفة الجغرافية عند العرب أولاً: العوامل المؤثرة في إهتمام العرب بالجغرافيا. 76 ثانياً: إسهامات العرب في الجغرافيا: ٧١ ١- الجغرافيا الفلكية. 44 ٢- الجغرافيا الوصفية أو كتب الرحلات. 46 ٣- الجغرافيا الاقليمية. ۸. ٤ – الخرائط أو الكارتوجرافيا. ٨Y ٥- الموسوعات والمعاجم. ۸Y القصل الرابع الكشوف الجغرافية الأوربية الحديثة أولا: أهمية الكشوف الأوربية الحديثة 94 ثانيا: دوافع الكشوف الجغرافية. 90 ثالثا: العوامل التي ساعدت على قيام أوربا بالرحلات الكشفية ١.. رابعا: الصعوبات التي واجهت البعثات الكشفية. ١.٥ خامسا: نتائج الكشوف الجغرافية 1.4 القصل الخامس العوامل المؤثرة في الكشوف (الإفريقية) - إذريقيا قبل الكشوف الجغرافية

- المراكز الحضارية في القارة قبل الكشوف

- العوامل الطبيعية:

111

114

117

117	١ - الموقع وعلاقات المكان
111	٣ - المساحة
114	٣- التضاريس
140	٤ – المناخ
177	٥ - الحياتان النباتية والحيوانية
177	- العوامل البشرية
177	١ العامل الديني
144	٣ – تجارة الرقيق
171	٣ – العوامل الإقتصادية
14.	\$ - الرغبة في الاستعمار
۱۳.	٥ – الحروب والجحاعات وموجات الجفاف
141	٣ – الأمراض والأوبئة
141	٧- عوامل تتصل بالدول الأوربية
144	· ۸– عوامل آخری
	القصل السادس
	الكشوف البحرية البرتغالية
144	أولاً: فكرة الأوربيين عن العالم
144	ثانياً: رحلات هنري الملاح وبداية الكشوف البحرية
161	ثالثاً: الخمول الكشفي البرتغالي ٤٥٠ - ١٤٨٠
166	رابعاً: إزدهار الكشوف البرتغالية.
166	- رحلات دييجوجاو
166	رحلات بارثلميودياز

160	- رحلا <i>ت دی</i> کوفیلها ودی بایڤا
161	- رحلات فاسكو داجاما
10.	- نتائج الرحلات البرتغالية
104	خامساً: مرحلة التعمير والاستيطان
	القصل السابع
	كشوف منابع النيل وهضبة البحيرات
104	- بداية الكشوف الداخلية في إفريقيا.
177	- كشوف منابع النيل:
176	أ- منابع النيل الموسمية:
176	١ - رحلات جيمس بروس في الحبشة.
177	٧ - رحلات بوركهارت في النوبة.
177	ب- منابع النيل الاستوالية:
177	۳- بعثات محمد على.
174	\$ – رحلات كرابف وربمان لجبل كينيا وكلمنجارو.
134	هـــــــــــــــــــــــــــــــــــــ
171	٣- رحلات سبيك وجرانث.
146	٧- رحلات صمويل بيكر.
177	٨- كشوف بحر الغزال.
177	أ- جون باتريك
١٧٨	ب- جورج شوينفرت.
۱۸.	٩- جوزيف تومسوك.
144	١٠ - , حلات أمين باشا .

القصل الثامن عبور الصحراء الكبرى وكشف نهر النيجر

144	أولا- بيعة الصحراء وأثرها على الكشوف
144	(أ) الظروف الطبيعية
14.	(ب) الظروف البشرية
147	ثانيا: أهم مكتشفي الصحراء
197	۱ – لوکاس ویرون
147	۲ – هررنمان
144	۳– ریتشی ولیون
144	 \$ - كلابيرتون ودنهمام وأودني
199	٥- ريتشاردسون
199	٣- بارث وأفرويج
۲	۷- بیرمان
Y	٨- جيرهارد رولڤس
7.1	٩ - جوستاف ناختجال
Y - Y	١٠ - الرحلات الفرنسية
Y - a	ثالثاً: كشف نهر النيجر:
۲.٦	١ – رحلات لينج
Y.Y	۳- رينيه كاييه
۲.٧	٤ - ريتشارد لاندر

القصل التاسع

	كشف حوض الكنفو والنصف الجنوبي من الفارة
414	أولا- كشف نهر الكنفو
414	(أ) رحلات ستانلی
YIY	(ب) رحلات دی برازا
*14	ثانيا: الكشوف الجفرافية في نصف القارة الجنوبي
414	- دافيد ليفنجستون ورحلاته
414	- الرحلة الأولى
Y11	- الرحلة الثانية
719	- الرحلة الثالثة
44.	- الرحلة الرابعة
441	- الرحلة الخامسة
778	- الرحلة السادسة
775	ــ رحملات كاميرون وديلون
447	ثالثاً: نتافج الكشوف الجغرافية في إفريقياً.
	القصل العاشر
	المكشوف الجغرافية في قارة آسيا
140	أ- البيئة الطبيعية والبشرية ودورها في الكشوف.
٤.	أولا: كشوف سيبيريا
£Y	١ - رحلات يرماك والقوازق
LL	٣ – رحلات دشنف وبوير كوف
٤٥	٣- بعثات بطرس الأكبر

420

454	£ – رحلات فيتس بيرنج
YLY	- نتائج كشوف سيبيريا
YEA	ثانياً: رحلات الأوروبيين في شبه جزيرة العرب
Y 2 Y	أ- الرحلات إلى الحجاز:
Y 0 Y	دى فارثيما - جوزيف بتس - على بك - سيتزن – ويفل
707	ب- الرحلات في بلاد اليمن
76 7	البعثة الدانمركية - ويمان برى
YOA	جـــ الرحلات في قلب شبه الجزيرة
T 0 A	– ويليام بالجريف وتشارلز منتاجو
Y o A	– بترام توماس وجون فیل بی
Y71	- ويلفرد تسيجر
	القصل الحادى عشر
	رحلات كريستوفر كولمبس لإكتشاف الأمريكتين
770	١ – العوامل التي أثرت على اكتشاف الأمريكتين
410	- الموقع الجغرافي والامتداد
۲ ٦٦	- المناخ
Y7 Y	التضاريس
Y74	 تجارة الفراء
r44	- البحث عن الذهب
۲۷.	- اكتشاف طريق للشرق
۲۷۰	الأوضاع السياسية في أوربا
۲۷۰	- إحياء التراث

1 1 1 1	۲ – رحلات کریستوفر کولمیس
7 4 £	- الرحلة الأولى (٩٤٤) اكتشاف سان سلفادور وكوبا
۲۸.	- الرحلة الثانية (٩٣ ١٤) اكتشاف جمايكا
7	- الرحلة الثالثة (٩٨ \$ ١) اكتشاف يابس أمريكا الجنوبية
445	- الرحلة الرابعة (١٥٠٣) اكتشاف سواحل أمريكا الوسطى
	القصل الثانى عشر
	رسم سواحل الأمريكتين واثبات كروية الأرض
Y41	أولاً: رحلات المكتشفين لرسم سواحل الأمريكتين
747	١ رحلات كابرال
794	٧- رحلات ڤسبوتشي
492	٣- دى بالبوا واكتشاف برزخ بنما
747	٤ - كابوت واكتشاف الساحل الشرقي لأمريكا الشمالية
Y4 Y	۵- دى فيرازانو واكتشاف منطقة نيويورك
Y4 A	٣- جاك كارتييه واكتشاف سانت لورنس
444	ثانياً: رحلة ماجلان وإثبات كروية الأرض
٣٠٣	ثالثاً: التنافس بين أسبانيا والبرتغال في الشرق
۳.٧	رابعاً: نتائج اكتشاف الأمريكتين
	القصل الثالث عشر
	اكتشاف استراليا وجزر المحيط الهادى
۳۱۳	أولاً: العوامل المؤثرة في اكتشاف القارة.
۳۱۳	١ - فكرة وجود قارة مجهولة.

411	٧ - التنافس الاستعماري بين القوى البحرية.
416	٣- صعوبة تحديد مواقع الأراضي المكتشفة.
710	\$ – موقع القارة.
rin	٥- الرباح والشعاب المرجانية.
717	ثانياً: أهم مكتشفي استراليا وجزر من المحيط الهادي
۳۱۷	١ – رحلات سيرفرانسيس دراك.'
۳۱۸	۲ – رحلات كيروس.
714	٣- رحلات تورس.
۳۲.	٤ - رحلات وليام جانزون.
۳۲.	٥- رحلات أبل تاسمان.
٣٢١	٦- رحلات والاس وكارترت.
444	٧- رحلات جيمس كوك.
445	ثالثاً: الكشوف الداخلية في استراليا.

الفصل الرابع عشر الكشوف الجغرافية في المناطق القطبية

444	أولاً: البحث عن طريق الشرق عبر المناطق القطبية.
451	۱ – رحلات ویلوبای
451	۲ – رحلات فروبشر
٣٤٣	۳- رحلات هنری هدسن
TEE	\$ رحلات وليم بارنتس
410	ثانياً: الكشوف الجغرافية في منطقة القطب الشمالي
#1.V	۱ – رحلات رویرت سری

۳٤٨	ثالثاً: اكتشاف قارة انتاركتيكا
TLA	۱ جيمس روس
454	٧ – امندسن وسكوت
ro .	٣- شاكلتون
701	خاتمة ,
	القصل الخامس عشر
	الجغرافيا الحديثة
rox	ميدان علم الجغرافيا
444	علاقة الجغرافيا بالمعلوم الأخرى
440	فروع الجغرافيا
***	مصادرالبيانات الجغرافية
440	اتجاهات الفكر الجغرافي
TV9	المواجــــع:
4 40	الفهـــارس:

ثانياً: فهرس الأشكال

الصفحة	العنوان	
۲.	أقدم خريطه للعالم منذ ٠٠٠٠ سنة	١
77	مدينة نفر أقدم خريطه في العالم	*
44	لوحة جاسور أقدم خريطه طبوغرافيه معروفه القرن الخامس عشر ق.م	٣
40	المستعمرات الفينيقية في حوض البحر المتوسط	٤
. YA	بلاد اليونان وسواحل آسيا الصغري .	٥
۳١	خريطة هيكاتيوس	٦
٣٣	خريطة هيرودوت	٧
40	حدود الأمبراطورية الإغريقية في عهد الإسكندر الأكبر وفتوحاتة	٨
٣٧	خريطة إيراتوستين	٩
24	خريطة بطليموس	١٠
٤٩	مجموعة من خرائط Tino في العهد المسيحي	11
70	رحلات ماركوبولو	١٢
٨٨	خريطه الأصطخري	12
110	المراكز الحضارية في افريقيا مثل الكشوف	1 8
184	المراكز التجارية على سواحل أفريقيا	10
127	الكشوف الجغرافيه علي ساحل أفريقيا الغربي	17
177	بعض رحلات المكتشفين لحوض النيل	۱۷
۱۷٥	رحلات أمين باشا في أعالي النيل (١٨٧٦ – ١٨٩٠)	۱۸
198	بعض رحلات المكتشفين في الصحراء الكبري	19
4 • 9	أهم رحلات المكتشفين في حوض النيجر	۲.
410	رحلات يفنجستون وستانلي	۲١
777	رحلات دافيد ليفنجستون في جنوب أفريقيا وحوض الزمبيزي	77

44.	مراحل كشف افريقيا	44
737	الكشوف الجغرافية في شمال سيبيريا	4 \$
47.	رحلات المكتشفين لعبور الربع الخالي	40
777	رحلات كريستوفر كولمبس	77
177	خط التقسيم الذي وضعه البابا لتقسيم الممتلكات الأسبانية والبرتغالية	44
490	رحلات بعض المكتشفين لإكتشاف طريق الشرق	۲۸
7.7	الكشوف الداخلية في أمريكا الشمالية	44
٣٧٦	رحلات جيمس كوك	٣.
۲۳۲	بعض رحلات المكتشفين في داخل قاره أستراليا	٣1
rot	مراحل الكشوف الجغرافية في المالم	٣٢

Converted by Tiff Combine - (no stamps are applied by registered version)







